

LÓRÁNT BALI (ur.):

Predstavljanje društveno-  
gospodarstvenih čimbenika Pomorskog  
nacionalnog udruženja za regionalni  
razvoj (Muramenti Nemzetiségi  
Területfejlesztési Társulás) i susjednih  
naselja, odnosno općina  
Međimurske županije



POVIJEST

GEOGRAFIJA

REGIONALNA ZNANOST

GOSPODARSTVO



Predstavljanje društveno-gospodarstvenih čimbenika Pomurskog nacionalnog udruženja za regionalni razvoj i Međimurske županije

X 204256  
LÓRÁNT BALI (ur.)

Predstavljanje društveno-gospodarstvenih čimbenika Pomurskog nacionalnog udruženja za regionalni razvoj (Muramenti Nemzetiségi Területfejlesztési Társulás) i susjednih naselja, odnosno općina Međimurske županije

UDRUGA ZA ISTRAŽIVANJE SREDNJE-EUROPE  
2014, SZEGED

HELYBEN  
OLVASHATÓ

SZTE Klebelsberg Könyvtár  
Egyetemi Gyűjtemény  
2.



SZTE Klebelsberg Könyvtár



J001085684

X 204256



## **SREDNJE-EUROPSKE MONOGRAFIJE**

**Knjiga iz znanstvenog serijala koji izdaju povjesničari, regionalisti i geografi**

### **PREDSJEDNIK UREĐIVAČKOG ODBORA**

Dr. habil. László Gulyás, Szegedi Tudományegyetem

### **ČLANOVI UREĐIVAČKOG ODBORA SERIJALA**

Prof. dr. Katalin Botos DSc, Szegedi Tudományegyetem

Prof. dr. Zoltán Hajdú DSc, MTA Regionális Kutatások Központja

Prof. dr. Zoltán Kaposi DSc, Pécsi Tudományegyetem

Prof. dr. Ferenc Szávai DSc, Kaposvári Egyetem

Prof. dr. Csaba Székely DSc, Nyugat-Magyarországi Egyetem

### **LEKTOR SVESKA:**

Nóra Hegedűsné Dr. Baranyai

### **PRIJEVOD:**

Margit Bernadett Vuk

### **ODGOVORNI IZDAVAČ:**

Egyesület Közép-Európa Kutatására

Predsjednik: Dr. habil. Gulyás László

6727 Szeged, Löwy Sándor utca 37.

e-mail: gulyas1@t-online.hu

**ISSN 2062-3712**

**ISBN: 978-963-89724-4-6**

### **Tisak:**

Innovariant Kft.

**2014. Szeged**

Studija se financirala u okviru programa Hungary-Croatia IPA Cross Border Co-operation Progmme 2007-2013, koja je izrađena u okviru natječaja pod oznakom HUHR/1101/2.1.4/0004 sa akronimom Mura Region, i pod naslovom Mura Region EGTC, let's plan together, so that our future may connect us, u kojemu je partner bio Pannon Egyetem (Sveučilište Pannon).



**Magyarország-Horvátország**  
IPA Határon Átnyúló Együttműködési Program



**IPA prekogranični program**  
**Mađarska-Hrvatska**

Prekogranična regija, gdje rijeke spajaju, a ne  
razdvajaju

## Sadržaj

Uvod .....	7
Predstavljanje Belezne .....	13
Predstavljanje Eszteregnya .....	29
Predstavljanje Fityeháza.....	42
Predstavljanje Gyékényesa .....	56
Predstavljanje Liszó-a .....	72
Predstavljanje Molnári-ja .....	85
Predstavljanje Murakeresztúr .....	99
Predstavljanje Órtilos-a .....	114
Predstavljanje Rigyác-a .....	127
Predstavljanje Semjénháze .....	139
Predstavljanje Szepetnek-a .....	152
Predstavljanje Tótszentmárton-a .....	167
Predstavljanje Tótszerdahely-a .....	181
Predstavljanje Valkonye .....	196
Predstavljanje Belica .....	209
Predstavljanje Čakovca.....	219
Predstavljanje Dekanovca .....	229
Predstavljanje Domašince .....	240
Predstavljanje Donje Dubrave.....	250
Predstavljanje Donjeg Kraljevca .....	261
Predstavljanje Donjeg Vidovca.....	272
Predstavljanje Goričana .....	284

Predstavljanje Gornjeg Mihaljevca .....	296
Predstavljanje Kotoribe .....	308
Predstavljanje Male Subotice .....	319
Predstavljanje Murskog Središća .....	331
Predstavljanje Nedelišća .....	343
Predstavljanje Orehovice .....	355
Predstavljanje Podturena .....	367
Predstavljanje Preloga .....	379
Predstavljanje Selnice .....	391
Predstavljanje Šenkovca .....	403
Predstavljanje Strahoninca .....	415
Predstavljanje Štrigova .....	427
Predstavljanje Svetog Juraja na Bregu .....	439
Predstavljanje Svetog Martina na Muri .....	451
Predstavljanje Vratišinca .....	463
Literatura .....	475

## Uvod

Hrvatsko-mađarske prekogranične veze na području uz zajedničku državnu granicu koja je duga 335 km najintenzivnije su uzduž Mure. To je ono područje pokraj para gradova Osijek-Pečuh koje prednjači na području društvene-gospodarstvene reintegracije uz granicu. U slučaju pograničnog područja koje je predmet našeg istraživanja određujuća je hrvatska-hrvatska relacija. Od Pomorskog nacionalnog udruženja za regionalni razvoj (Muramenti Nemzetiségi Területfejlesztési Társulás) i njegovih susjednih naselja (14 komada) gotovo njih devet ima nekakvu „hrvatsku povezanost”, kroz rodbinskih, nacionalnih manjinskih, gospodarstvenih veza i veza gradova prijatelja. Iako Međimurska županija ne raspolaže sa značajnom mađarskom stanovništvom, unatoč tomu smatrali smo osnovanom istraživanje nekoliko gradova i općina županije.

Nakon Mira u Trianonu 1920. „Promjene državnih granica prouzročile su temeljne promjene u strukturi naselja zemlje” (Hajdú Z. p. 149.) i strukturi prostora. Ove promjene su u značajnoj mjeri utjecale na društveno-gospodarstveno stanje povijesne Zalske županije. Nekadašnja Zalska županija izgubila je područja preko Mure, takozvano hrvatsko Međimurje, odnosno i jedan dio područja uz Muru. Dospjela je na periferiju nove Mađarske Države i njezina južno-zapadna granica postala je ujedno i državna granica. To je između dvaju svjetskih ratova označavalo beznačajnu prepreku glede bilateralnih/obostranih odnosa, a za vrijeme državnog socijalizma zbog loših međudržavnih odnosa stagnirale su županijske veze. Tek u zadnjoj trećini socijalizma počelo je ponovo iskazivanje međusobnih interesa. Krajem 90-ih krenula/započela je intenzifikacija županijskih i mikroregionalnih odnosa. Tomu je uvelike pomoglo, da je nakon smrti Franje Tuđmana Hrvatska otvorila prema EU, što je donijelo više sredstava/izvora za učvršćivanje mikro i mezoregionalnih odnosa. Pregledavajući rezultate prošla tri kruga IPA- natječaja dobro se vidi da područje aktivno sudjeluje u natjecanjima, što jednoznačno upućuje na veliku zajedničku prošlost društveno-gospodarstvenih interakcija, a akteri samouprava i gospodarstvenog života uživaju međusobno povjerenje te su nagomilali veliki društveni kapital u razdoblju od demokratskih promjena do danas.

Glavni cilj analiza studija u svesku je da ponudimo temeljne informacije za društveno-gospodarstveni život o procesima koji se odvijaju u pojedinim naseljima, pomagajući pri tome traženje potencijalnih partnera u budućnosti tijekom generiranja projekta.

S druge strane, smatrali smo važnim da donositelji odluka vodećeg povlaštenog Pomorskog nacionalnog udruženja za regionalni razvoj (Muramenti Nemzetiségi Területfejlesztési Társulás) raspolažu s povjerenim, aktualnim informacijama o procesima koji se odvijaju u

naseljima koja su članovi udruženja. Tijekom predstavljanja pojedinih naselja u prvi plan smo stavili vizualnost, koju smo ostvarili pomoću ilustracija i grafikona, te tako učinili studiju jasnijom i preglednijom i za laičke korisnike.

## Materijal i metoda

### Baza podataka

Podaci koji se odnose na mađarska naselja koja su predmet studije potječu iz poglavlja Područne statistike Informacijske baze podataka Središnjeg statističkog ureda (KSH), osim toga koristili smo relevantnu stručnu literaturu.

Podaci koji se odnose na hrvatsko područje koje je ispitano, preuzeti su iz baze podataka popisa stanovništva u Hrvatskoj i potječu od Državnog zavoda za statistiku.

### Metodika

Nakon sakupljanja literature vezano uz područje te obrade stručne literature, na temelju podataka koje smo prikupili iz baze podataka mađarskog i hrvatskog Središnjeg statističkog ureda, izradili smo pokazatelje za razdoblje prošlih deset godina.<sup>1</sup> To će omogućiti uvid u procese u naseljima, te njihovim sažimanjem dobit ćemo vjerodostojnu sliku o procesima koji se odvijaju na prekograničnom području. Znanstveni rad je obogaćen ilustracijama i tablicama. Temeljne podatke obradili smo programom Microsoft Excel 2007.

### Područje i naselja koja su predmet istraživanja

**Pomurje:** *Tótszerdahely (Serdahelj), Tótszentmárton (Sumarton), Molnári (Mlinarce), Semjénháza (Pustara), Fityeháza (Fičehaz), Belezna (Belezná), Murakeresztúr (Murski krstur), Őrtilos, Szepetnek, Rigyác, Eszteregnye, Valkonya, Liszó, Gyékényes*

**Međimurska županija (hrvatsko Međimurje):** *Općina Dekanovec, Općina Domašinec, Općina Donja Dubrava, Općina Donji Kraljevec, Općina Donji Vidovec, Općina Goričan, Općina Gornji Mihaljevec, Općina Kotoriba, Općina Nedelišće, Općina Podturen, Općina Sveta Marija, Općina Sveti Martin na Muri, Općina Sveti Juraj na Bregu, Općina Šenkovec, Općina Štrigova, Općina Vratišinec, Općina Belica, Općina Mala Subotica, Općina Orehovica Mursko Središće, Prelog, Čakovec*

<sup>1</sup> 67/2007. (VI. 28. OGY Határozat 3. sz. melléklet)

Tijekom analize u slučaju mađarskih naselja koristili smo sljedeće pokazatelje:

*I. Pokazatelji gospodarstva*

*1. Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika (komad)*

*broj registriranih poduzetništava / stanovništvo \* 100*

*2. Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika (noć)*

*broj noćenja na komercijalnim smještajima / stanovništvo \* 1000*

*3. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika (komad)*

*broj maloprodajnih mjesta / stanovništvo \* 1000*

*4. Prihodi samouprava od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)*

*prihodi samouprava od mjesnog poreza / stanovništvo*

*II. Pokazatelji infrastrukture*

*1. Dužina zatvorene mreže kanala na 1 km vovovodne mreže (km)*

*dužina komunalne mreže sakupljača otpadnih voda / dužina komunalne mreže vodovoda*

*2. Broj kućanstava koja koriste plinovod izražen u postocima s obzirom na broj stanova (%)*

*broj kućanstava potrošača plina / broj stanova \* 100*





3. *Udaljenost od autoceste (od brze ceste), km*

4. *Udaljenost od županijskog sjedišta, km*

5. *Udaljenost od općine, km*

### *III. Pokazatelji društva*

1. *Saldo migracije (osoba)*

$$\frac{\text{broj dolazaka} - \text{broj odlazaka}}{\text{stanovništvo}} * 1000$$

2. *Stopa smrtnosti (broj smrtnosti na 1000 stanovnika) (komad)*

$$\frac{\text{broj smrtnosti}}{\text{stanovništvo}} * 1000$$

3. *Gustoća naseljenosti (osoba/km<sup>2</sup>)*

$$\frac{\text{stanovništvo}}{\text{područje}}$$

4. *Podjela prema nacionalnoj pripadnosti (na temelju podataka popisa stanovništva)*

### *IV. Pokazatelji socijalnog stanja*

1. *Indeks pomlađivanja (mlađi od 15 godina s obzirom na populaciju staru 60 godina i više izraženo u postocima) (%)*

$$\frac{\text{broj mladih od 15 godina}^{\text{županije}}}{\text{broj 60 – ogođišnjaka i starije populacije}} * 100$$

*V. Pokazatelji zapošljivosti*

*1. Omjer registriranih nezaposlenih osoba koji traže posao s obzirom na stanovništvo (%)*

$$\frac{\text{registrirani nezaposleni koji traže posao}}{\text{stanovništvo}} * 100$$

*2. Omjer dugotrajno – najmanje 12 mjeseci neprekidno – registriranih nezaposlenih osoba koji traže posao s obzirom na stanovništvo (%)*

$$\frac{\text{broj dugotrajno registriranih nezaposlenih osoba koji traže posao}}{\text{stanovništvo}} * 100$$

*VI. Ostale društveno-gospodarske karakteristike*

1. Broj civilnih organizacija, njihov djelokrug
2. Intenzitet sudjelovanja na natjecanjima, s osobitim osvrtom na njegovanje prekograničnih veza
3. Veze gradova prijatelja

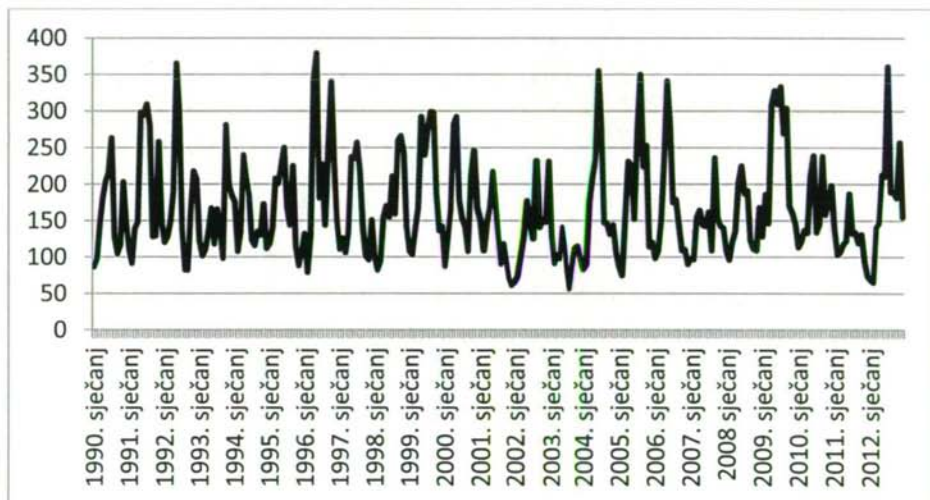
Tijekom analize u slučaju hrvatskih općina i naselja koristili smo sljedeće pokazatelje:

1. Omjer stanovništva prema dobi
2. Sastav stanovništva prema spolu
3. Sastav stanovništva prema školskoj spremi
4. Promjena broja kućanstava
5. Promjena broja doseljenika i njihov sastav prema spolu
6. Sastav stanovništva prema državljanstvu
7. Sastav stanovništva prema nacionalnoj pripadnosti
8. Promjena stanovanja

U programu za razvoj područja uz hrvatsko-mađarsku granicu istaknutu ulogu imaju potpore za razvoj obnovljivih izvora energije. Naša istraživačka grupa smatrala je važnim razotkriti karakteristike hidrologije Mure koje se na to nadovezuju, razotkriti ih za donositelje odluka društveno-gospodarstvenog života.

Rijeka dolazi iz središnjih područja Alpe. Najveću vodenu masu odvodi u razdoblju kasnog proljeća, odnosno u ljetnom razdoblju. Na alpskom porječju snijeg se topi u svibnju, a slabi sekundarni jesenski maksimum prouzrokuju mediteranske ciklone.

Glavne karakteristike promjene vodostaja Mure između 1990-2011.



Glede razumijevanja i primjene kasnijih uzoraka projekata izuzetno je važno upoznati karakteristike vezane uz promjenu vodostaja slovensko-hrvatsko-mađarskih dijelova sustava vode Drave-Mure. To zahtijevaju održiva proizvodnja energije koja se temelji na fluvialitetu i vrednovanje i upoznavanje ostalih ekoloških razvijanja prirodne okoline. Činit će samo predaju spoznaja koja se odnose na mađarski odsječak. (Lovász, 1972)

Na istočnom prednjem dijelu Alpe najveći srednji protok vode je u travnju, a na unutrašnjim visokoplaninskim područjima isto to se javlja u srpnju. Na nastanak vrijednosti između dvaju krajnjih vremena utječu mjesni reljef i klimatički odnosi na koje utječe mjesni reljef. Glavni

činitelj koji utječe na sustav vode je periodičnost dolazaka proljeća. Na istočnom dijelu proljeće stiže ranije zbog utjecaja oceanskih zračnih masa, dok na zapadnim područjima povećavanjem visine i povećavanjem planinskih područja kasni tapanje snijega. Spajanjem dvaju činitelja nastaje maksimum u svibnju i lipnju. Dodatni maksimumi u listopadu i studenome mogu se objasniti prije svega sa maksimumima jesenskih oborina.

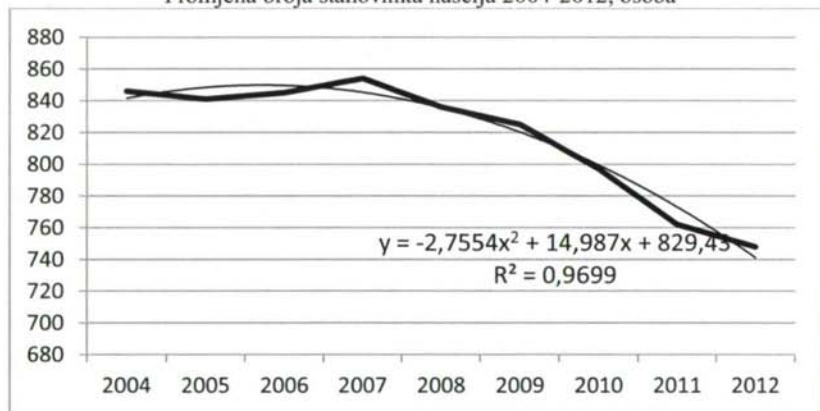
U Karpatskoj kotlini prvo karakteristično vrijeme visokog vodostaja je u ožujku, kada se potpuno otopi tanki snježni pokrivač. Taj vodostaj u potpunosti karakterizira panonska područja. Na vodeni sustav dvije rijeke značajan utjecaj ima promjena vodostaja pritoka na područjima uz Muru koja su za nas interesantna. Na Kerki i Kanalu Principális proljetni maksimumi se javljaju prije svega u ožujku, a iza toga drugi maksimum slijedi u lipnju. Ovo upućuje prije svega na utjecaj lokalnih obilnih pljuskova mjesnog podrijetla.

## Predstavljanje Belezne

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

#### 1. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 1. TABLICA

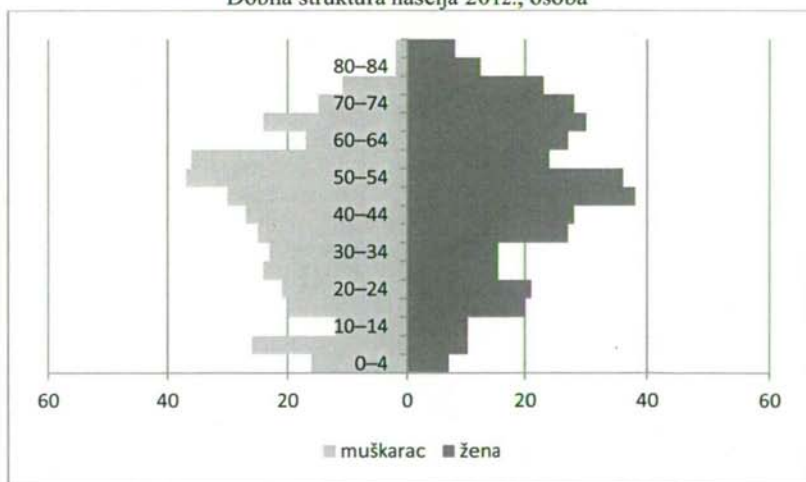
## Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	21	19	20	17	14	14	14	12	10	47,6
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	13	12	16	22	22	24	18	17	17	130,8
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	65	57	54	48	42	37	42	48	49	75,4
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	13	11	7	11	10	9	5	2	6	46,2
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	189	201	199	198	195	195	192	198	204	107,9
Indekspomlađivanja (%)	59,3	49,3	48,7	49,5	45,1	43,1	41,1	39,9	40,2	67,8

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

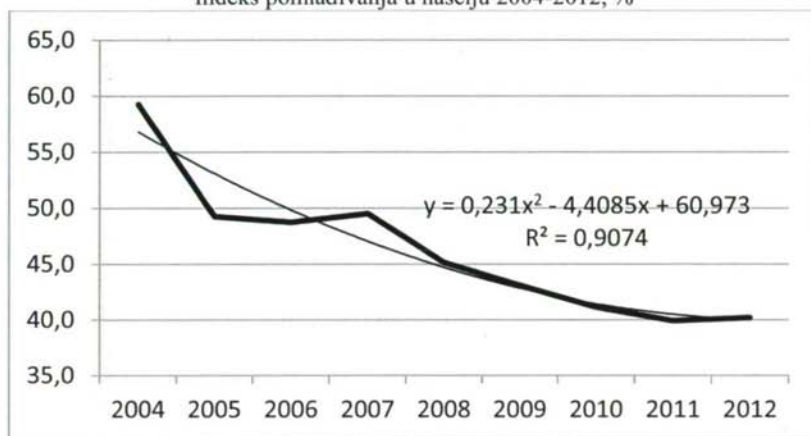
# 2. ilustracija

## Dobna struktura naselja 2012., osoba



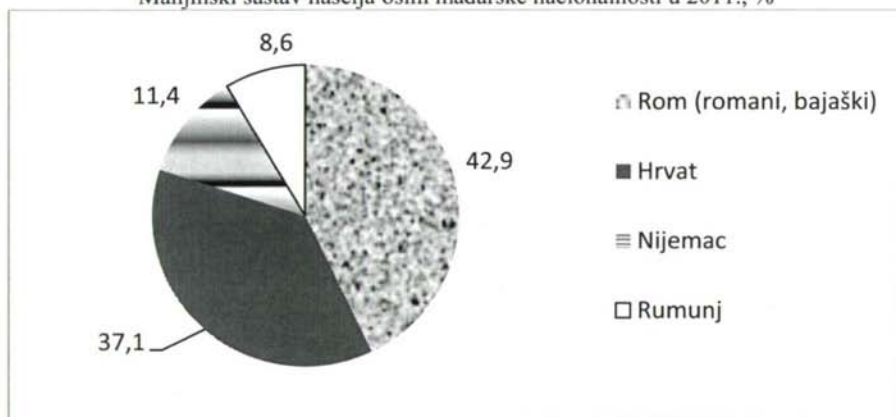
Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
3. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

4. ilustracija  
Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 2. TABLICA

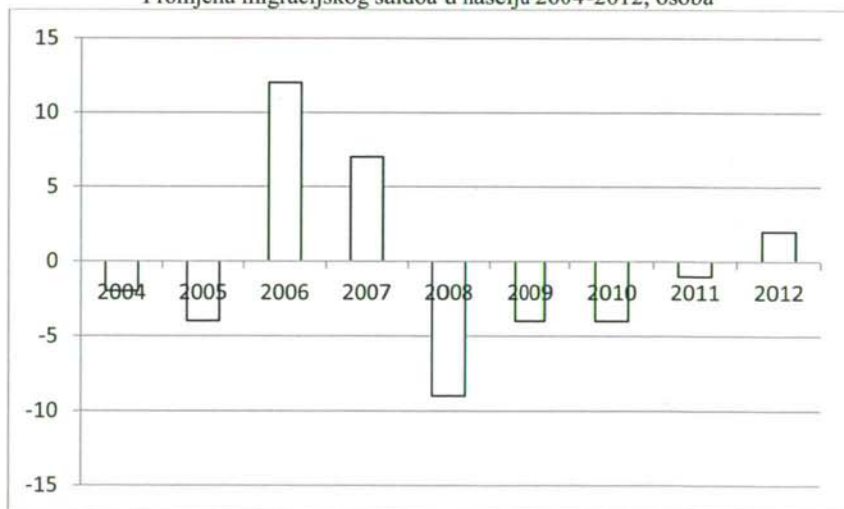
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	846	841	845	854	836	825	797	762	748	88,4
Broj smrtnosti (osoba)	17	9	12	9	12	13	11	12	8	47,1
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	16	19	32	25	11	27	13	18	15	93,8
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	18	23	20	18	20	31	17	19	13	72,2
Migracijski saldo (osoba)	-2	-4	12	7	-9	-4	-4	-1	2	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	20,1	10,7	14,2	10,5	14,4	15,8	13,8	15,7	10,7	53,2
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	27,4	27,2	27,3	27,6	27,0	26,7	25,8	24,6	24,2	88,4

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 5. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba

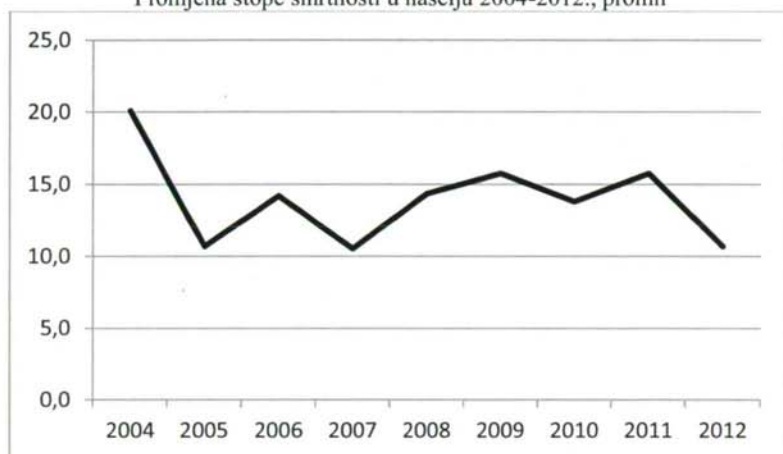


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



# 6. ilustracija

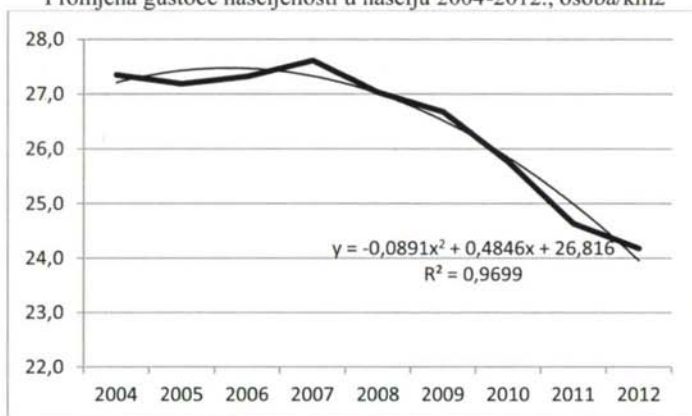
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 7. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km2



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Pregled stanja gospodarstva naselja**

**3. TABLICA**

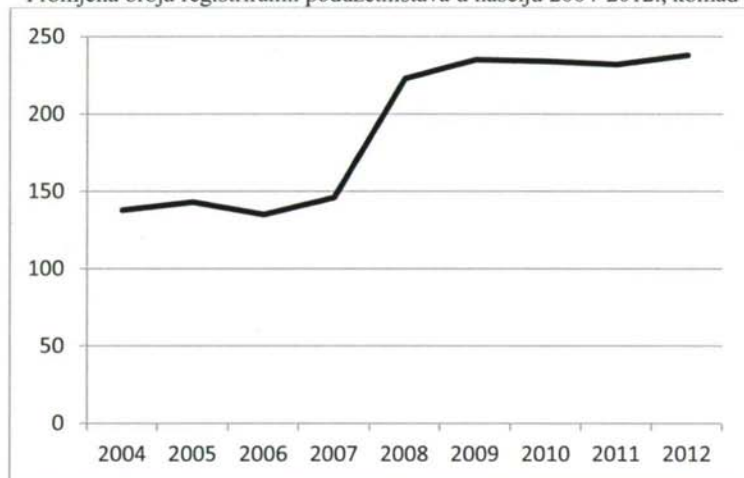
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	846	841	845	854	836	825	797	762	748	88,4
Broj registriranih poduzetništava (komad)	138	143	135	146	223	235	234	232	238	172,5
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	4	4	3	3	3	3	3	3	3	75,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	4390	5289	5243	6295	6612	8842	15589	19011		433,1

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

8. ilustracija

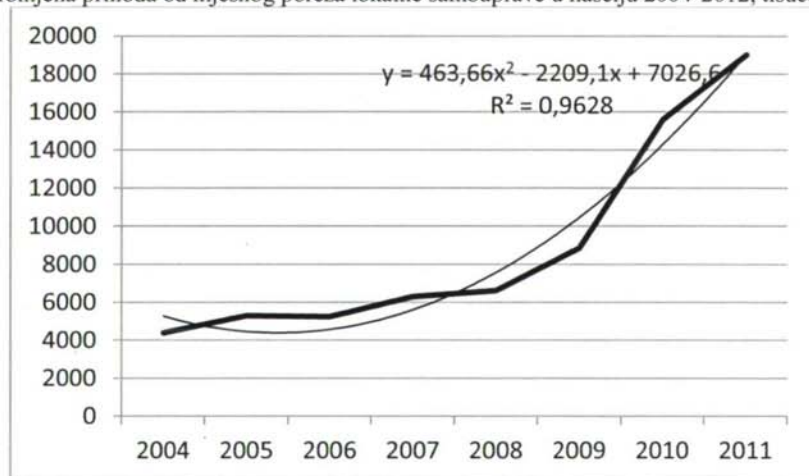
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

9. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012., tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

#### 4. TABLICA

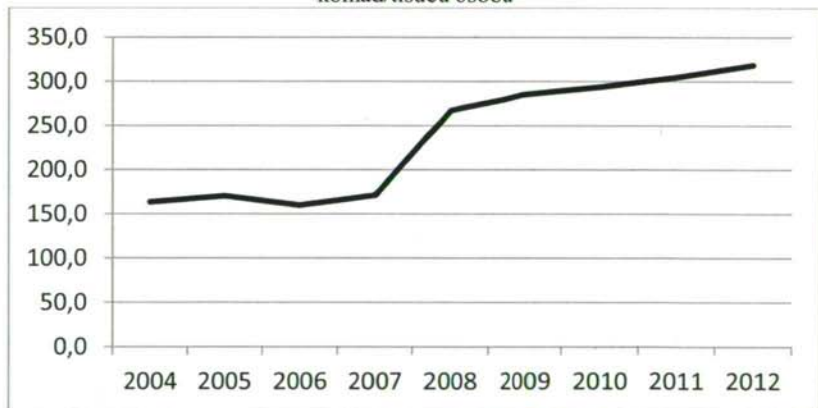
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	163,1	170,0	159,8	171,0	266,7	284,8	293,6	304,5	318,2	195,1
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	4,7	4,8	3,6	3,5	3,6	3,6	3,8	3,9	4,0	84,8
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	5,2	6,3	6,2	7,4	7,9	10,7	19,6	24,9	0,0	480,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 10. ilustracija

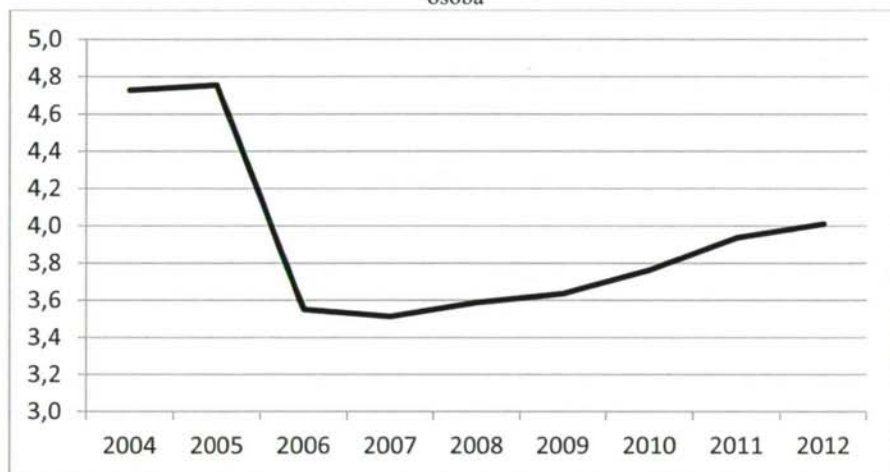
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

11. ilustracija

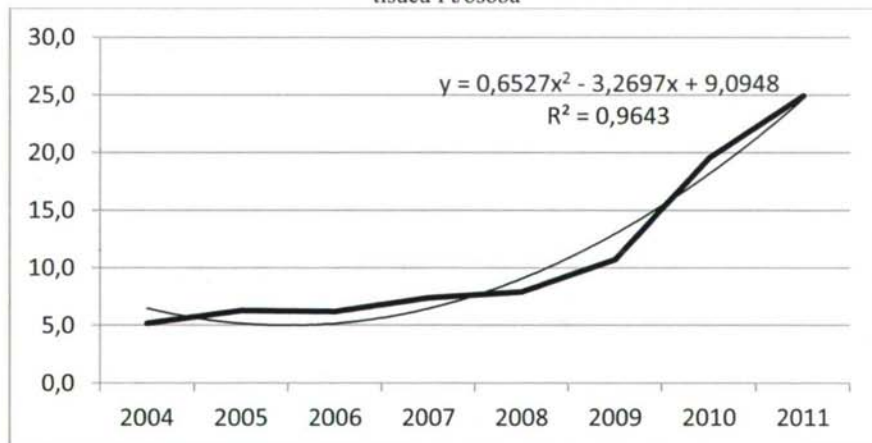
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću  
osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

12. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012.,  
tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja infrastrukture naselja

### 5. TABLICA

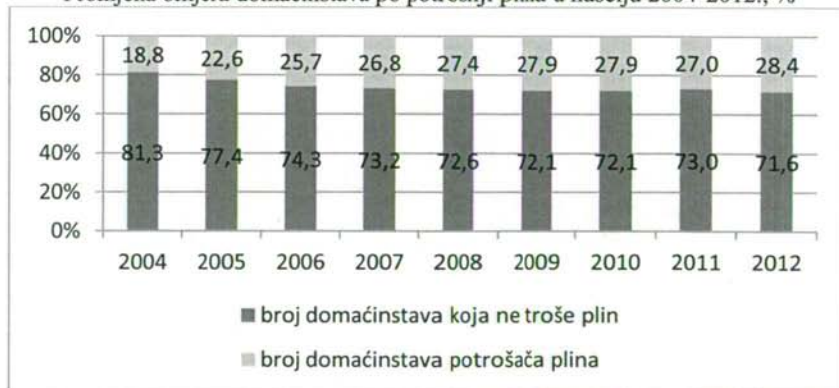
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	288	288	288	287	285	283	283	289	289	100,34722
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	54	65	74	77	78	79	79	78	82	151,85185
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	12,1	142,35294
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	8,1	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	18,8	22,6	25,7	26,8	27,4	27,9	27,9	27,0	28,4	151,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 13. ilustracija

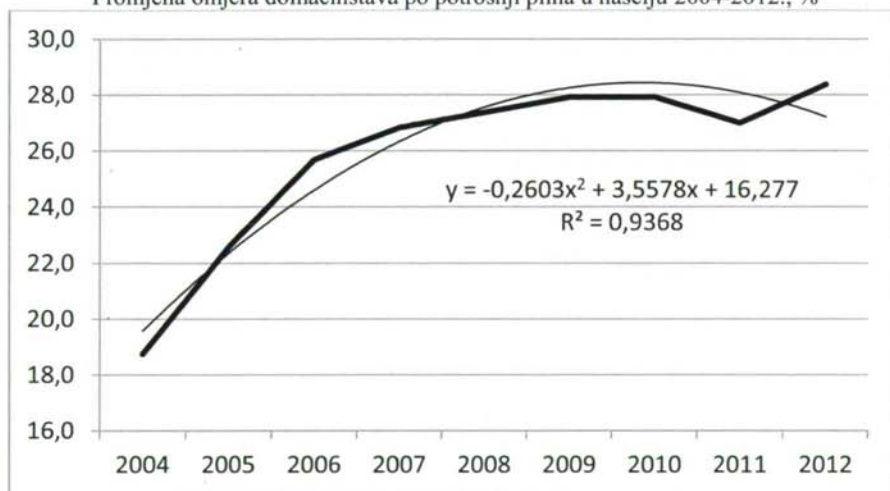
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

14. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

6. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	24,5	22,3	71,8	20,6



## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 7. TABLICA

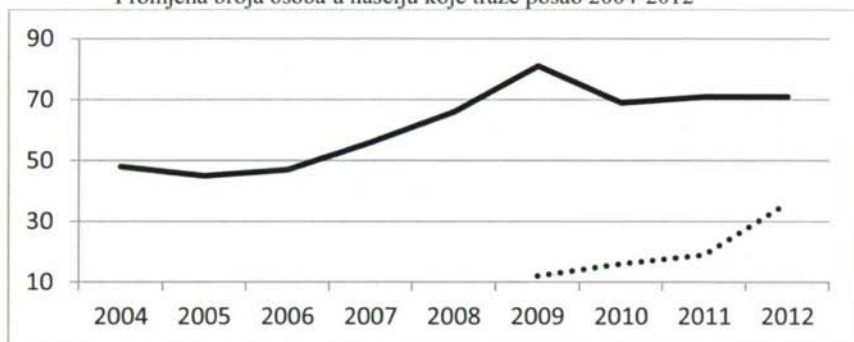
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	48	45	47	56	66	81	69	71	71	147,9
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						12	16	19	36	300,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	5,7	5,4	5,6	6,6	7,9	9,8	8,7	9,3	9,5	167,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,5	2,0	2,5	4,8	330,9
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						14,8	23,2	26,8	50,7	342,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

15. ilustracija

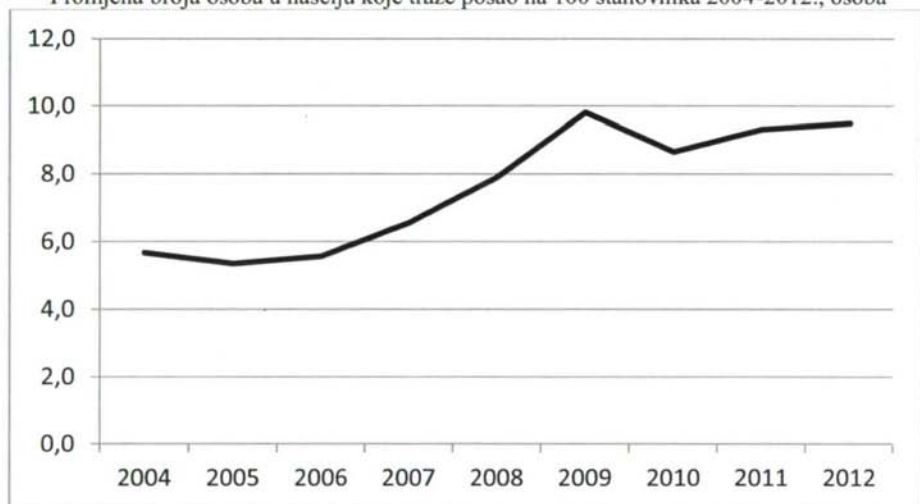
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

16. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

### 8. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Ostalo	Beleznai Bérkilövő Vadásztársaság
Kultura	Beleznai Nyugdíjas és Hagyományörző Egyesület
Javna sigurnost	Beleznai Polgárőr Egyesület
Šport	Beleznai Községi Horgász Egyesület
Šport	Spartacus Sportegyesület Belezna
Institucionalno	Labdarózsa Hagyományörző Kultura Egyesület és Néptáncsoport
Zaštita okoliša	Beleznai Községért Közalapítvány
Zaštita okoliša	Magyar Pellet Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

## Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

### 9. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Planiranje	1	10 743	12 148	1 405
Zaštita okoliša i infrastruktura	1	3 254	4 339	1 085
Razvoj gospodarstva	1	28	28	0
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>14 025</b>	<b>16 515</b>	<b>2 490</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 10. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpora	Trošak	Vlastita snaga
<i>Planiranje</i>	33,3	76,6	73,6	56,4
<i>Zaštita okoliša i infrastruktura</i>	33,3	23,2	26,3	43,6
<i>Razvoj gospodarstva</i>	33,3	0,2	0,2	0,0
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 11. TABLICA

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	1	10 618	29 059	18 441

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 12. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	4	465 161	566 158	100 997
OP za razvoj gospodarstva	2	163 550	410 865	247 315
<i>Ukupno</i>	6	628 711	977 023	348 312

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 13. TABLICA

Podjela potpore Unije UMFT 2007-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpora	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni OP-i</i>	66,7	74,0	57,9	29,0
<i>OP za razvoj gospodarstva</i>	33,3	26,0	42,1	71,0
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 748 osoba, a njegova površina je 30,93 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks

pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 32,2 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 42,9% osoba se izjasnilo pripadnikom romske (romani, bajaški), 11,4% njih njemačke, 37,1 % hrvatske, i 8,6 % rumunjske nacionalne manjine. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljnika u naselje smanjio se za 6,2 %, a broj odseljenika za 27,8 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 72,5 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 95,1 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 4 na 3. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika smanjio se za 15,2 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 333,1 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 380,8 % u 2011. u odnosu na 2004. U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 289. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 54 na 82. U 2012. u 28,4 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 12,1 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 8,1 km. Naselje se nalazi na udaljenosti od 24,5 km od najbliže autoceste, 22,3 km od brze ceste, 71,8 km od županijskog sjedišta, 20,6 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 71 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 47,9 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 36. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 9,5 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 4,8% trajno nezaposlenih.

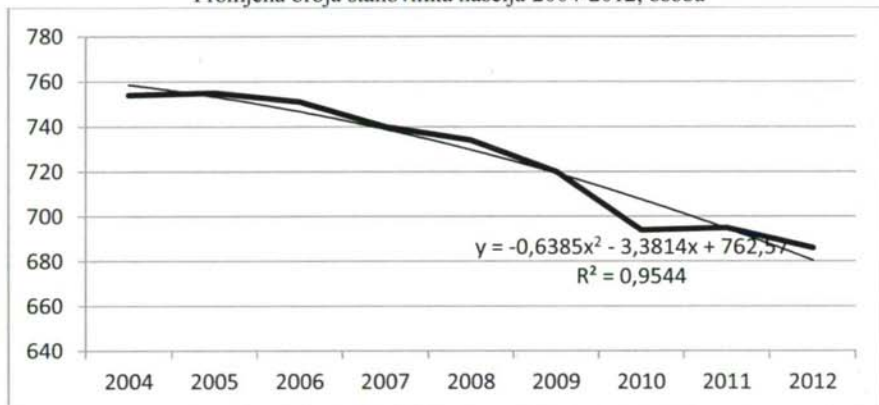
U naselju djeluje 8 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, kultura, javna sigurnost, sport, institucionalno, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti. Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 3 projekata i dobilo je 14025 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 2490 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 76,6 % na planiranje, 23,2 % na zaštitu okoliša, 0,2%- na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 10618 tisuću Ft-i, od potpore 100% za Regionalni razvojni OP. Potporama je dodalo 18441 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 628711 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 348312 tisuću Ft-i. Potpora je podijeljena na 66,7-33,3 % za Regionalne OP-e i OP-e za razvoj gospodarstva.

## Predstavljanje Eszteregnya

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

17. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 14. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

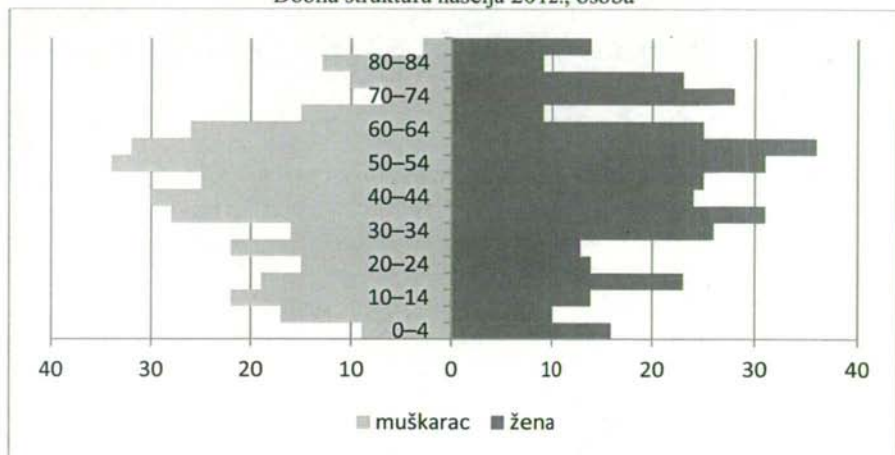
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	12	8	11	12	17	16	12	11	11	91,7
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	19	23	13	12	8	11	12	15	14	73,7
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	69	60	63	57	59	52	54	51	47	68,1
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	7	12	6	9	8	9	4	8	8	114,3
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	181	179	179	180	171	176	172	172	177	97,8
Indekspomlađivanja (%)	59,1	57,5	52,0	50,0	53,8	50,0	47,7	49,4	45,2	76,5

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije

### 18. ilustracija

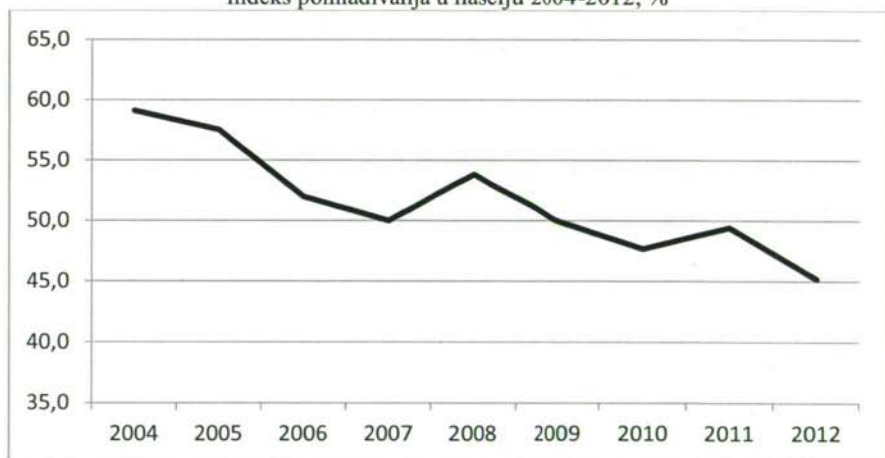
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 19. ilustracija

Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %

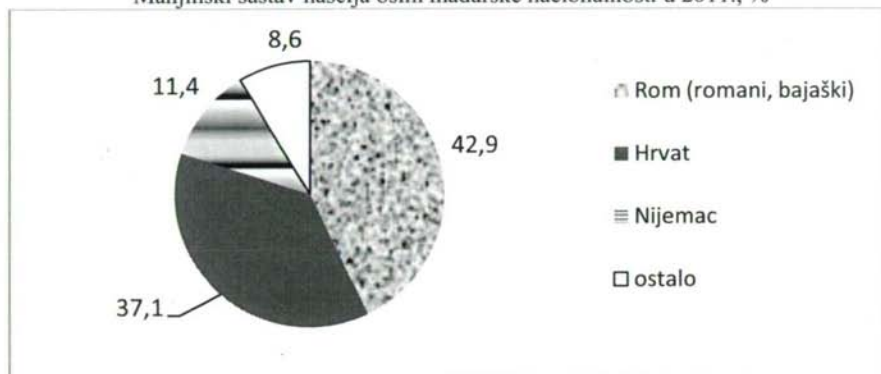


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



20. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

15. TABLICA

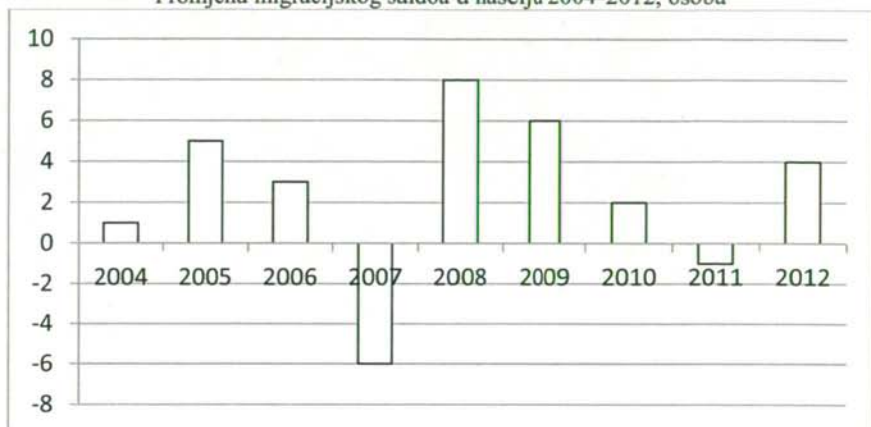
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	754	755	751	740	734	720	694	695	686	91,0
Broj smrtnosti (osoba)	10	11	8	9	16	10	13	14	7	70,0
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	21	21	18	20	35	16	17	16	32	152,4
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	20	16	15	26	27	10	15	17	28	140,0
Migracijski saldo (osoba)	1	5	3	-6	8	6	2	-1	4	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	13,3	14,6	10,7	12,2	21,8	13,9	18,7	20,1	10,2	76,9
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	37,5	37,6	37,4	36,8	36,5	35,8	34,5	34,6	34,1	91,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
21. ilustracija

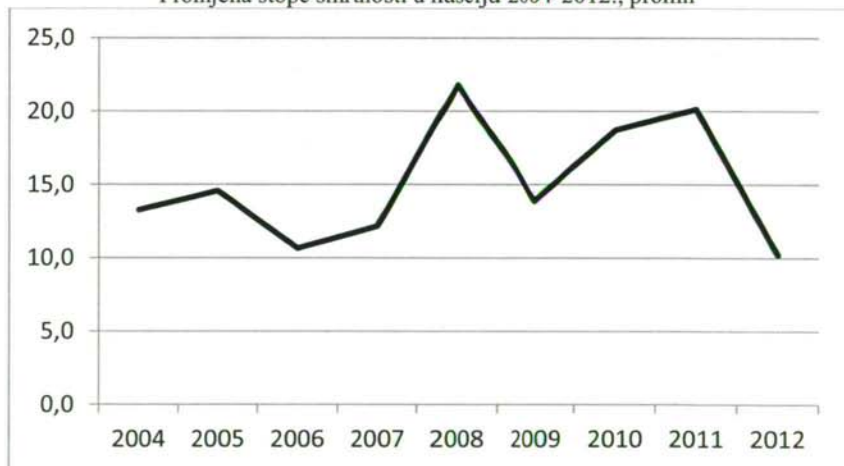
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

22. ilustracija

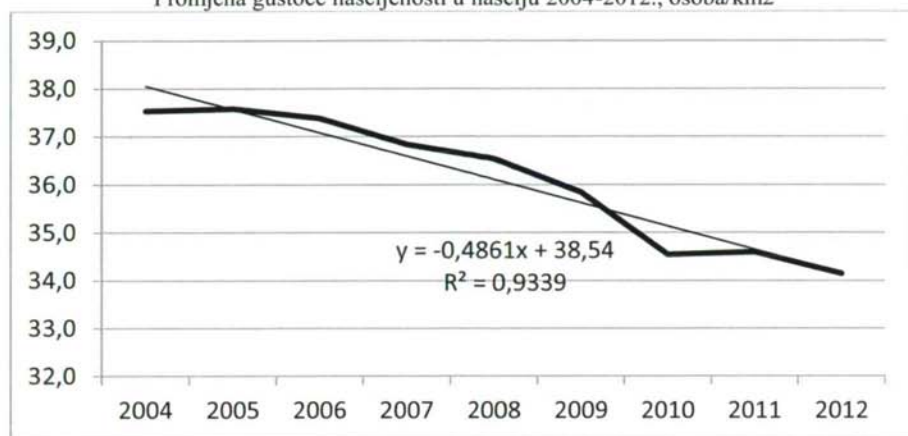
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

23. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Pregled stanja gospodarstva naselja**

**16. TABLICA**

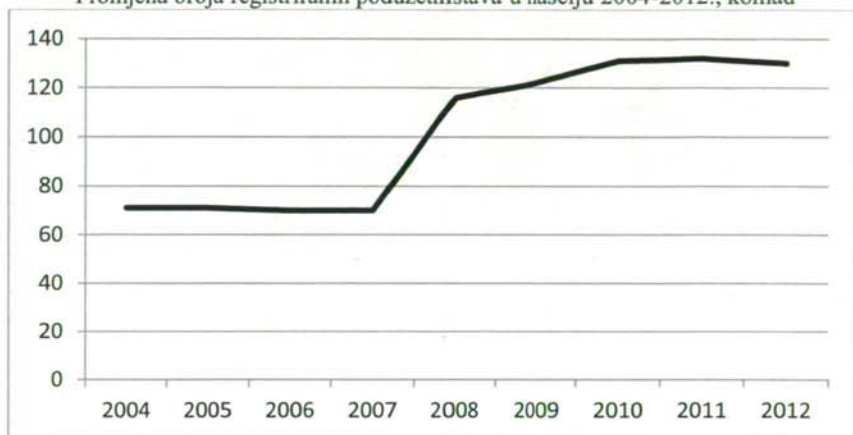
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	754	755	751	740	734	720	694	695	686	91,0
Broj registriranih poduzetništava (komad)	71	71	70	70	116	122	131	132	130	183,1
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	98	201	222	195	228	105	149	180	174	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	3	3	3	4	5	5	4	3	4	133,3
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	861	5718	30575	44135	9785	6671	7229	7573		879,6

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije  
24. ilustracija

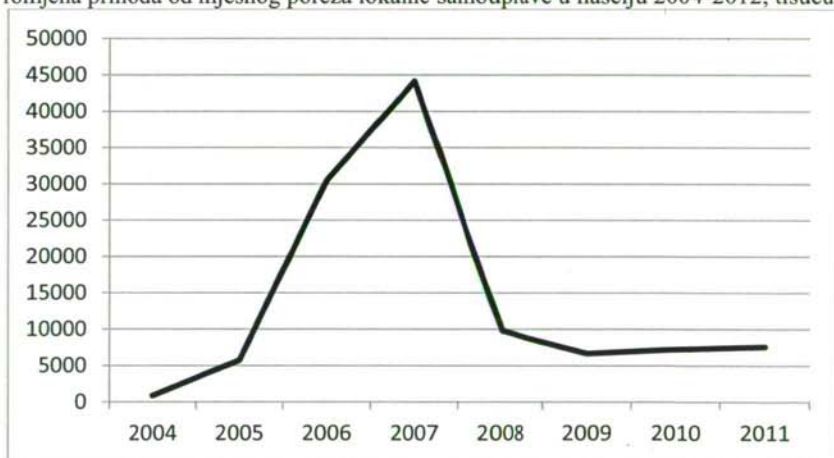
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

25. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012., tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

# 17. TABLICA

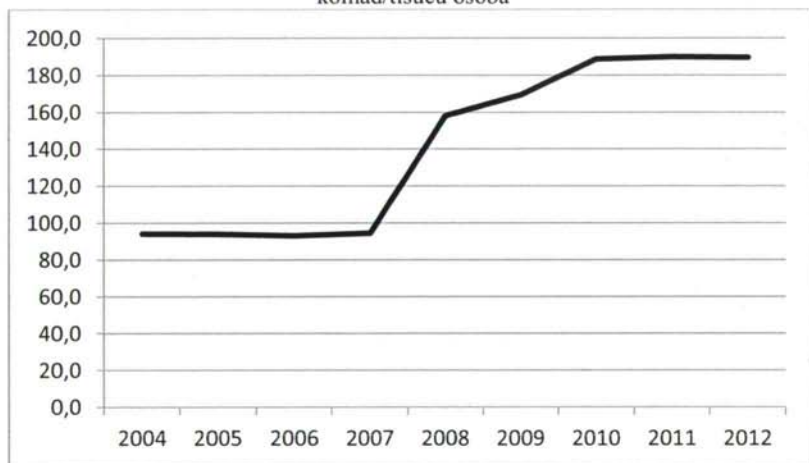
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	94,2	94,0	93,2	94,6	158,0	169,4	188,8	189,9	189,5	201,2
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	4,0	4,0	4,0	5,4	6,8	6,9	5,8	4,3	5,8	146,6
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	1,1	7,6	40,7	59,6	13,3	9,3	10,4	10,9	0,0	954,2

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 26. ilustracija

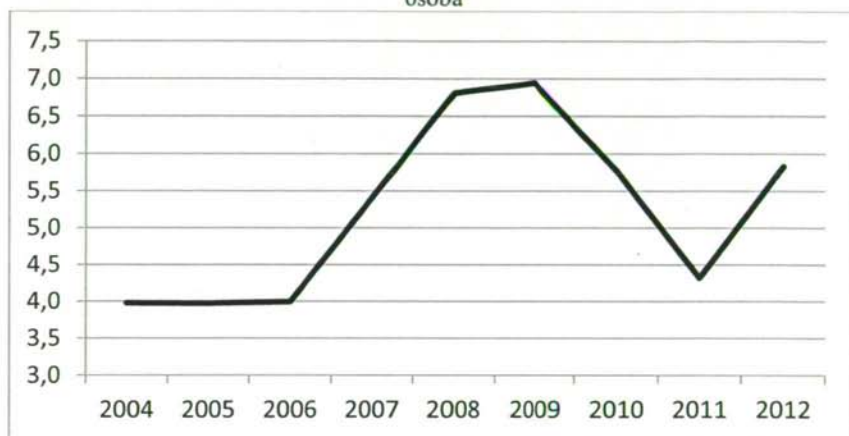
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
27. ilustracija

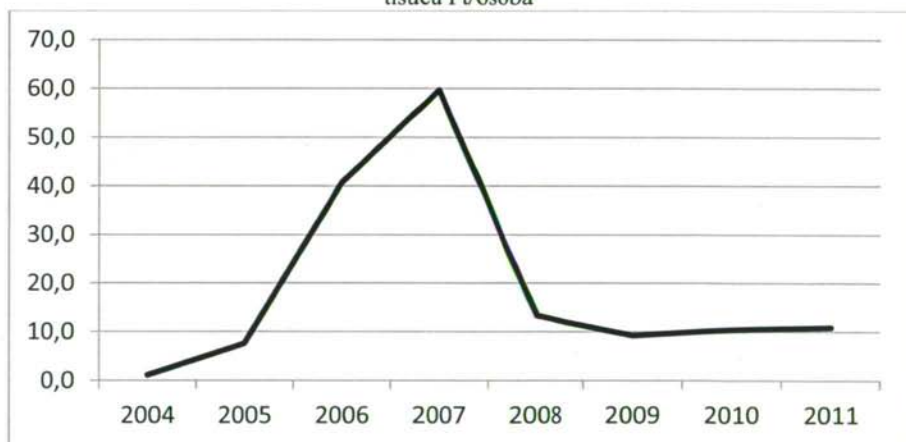
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

28. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju 2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja infrastrukture naselja

### 18. TABLICA

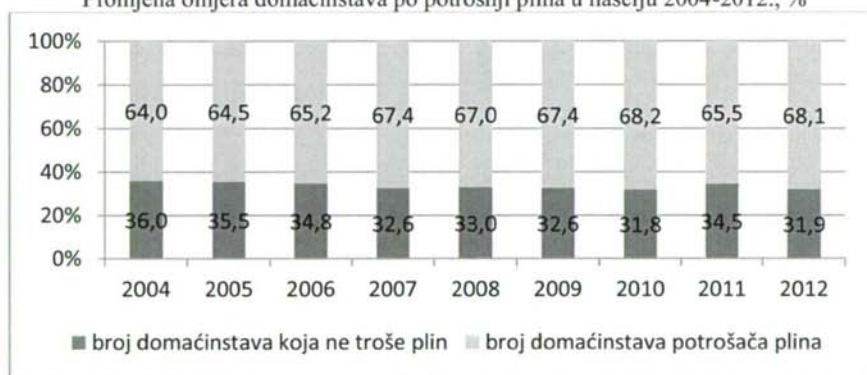
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	278	279	279	282	285	285	286	287	285	102,5
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	178	180	182	190	191	192	195	188	194	109,0
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,8	102,1
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	64,0	64,5	65,2	67,4	67,0	67,4	68,2	65,5	68,1	106,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 29. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %

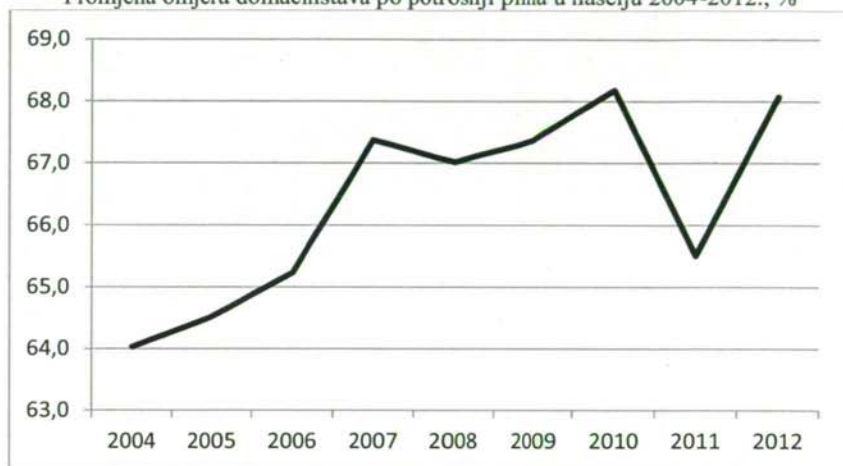


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije  
30. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**19. TABLICA**

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	2,1	1,5	57,3	13,9



## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 20. TABLICA

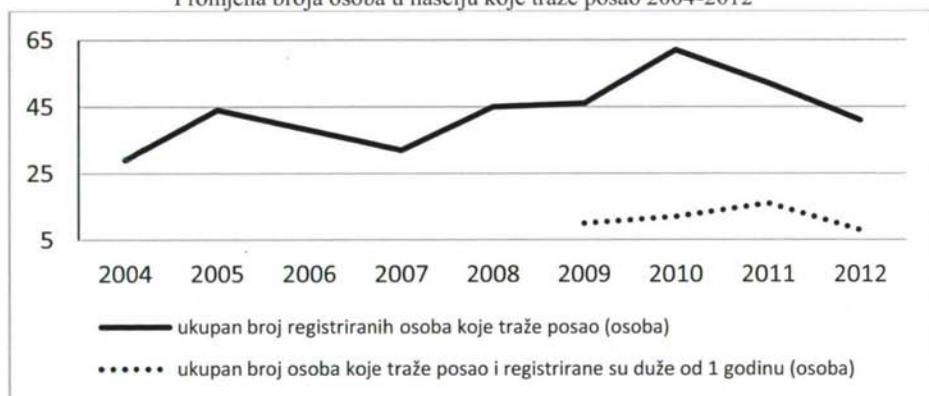
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	29	44	38	32	45	46	62	52	41	141,4
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						10	12	16	8	80,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	3,8	5,8	5,1	4,3	6,1	6,4	8,9	7,5	6,0	155,4
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,4	1,7	2,3	1,2	84,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						21,7	19,4	30,8	19,5	89,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 31. ilustracija

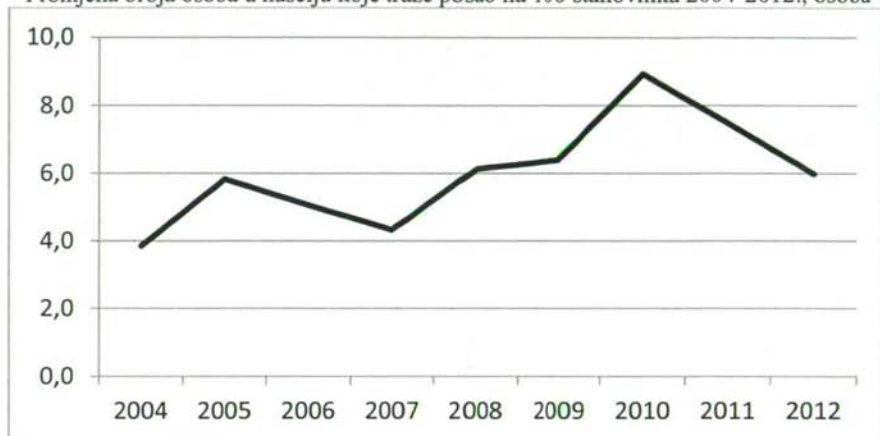
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 32. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

#### 21. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Javna sigurnost	Eszteregnyi Polgárőr Egyesület
Sport	Aranysörény Lovas Egyesület
Sport	Eszteregnye TSZ Sportegyesület
Institucionalno	Eszteregnyi Iskoláért Alapítvány
Zaštita okoliša	Fenntartható Fejlődésért Egyesület

Izvor: [www.helyi civil.hu](http://www.helyi civil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**22. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Humanistička infrastruktura	1	4 289	6 434	2 145
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>4 289</b>	<b>6 434</b>	<b>2 145</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**23. TABLICA**

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	1	53 941	63 460	9 519
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>53 941</b>	<b>63 460</b>	<b>9 519</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja**

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 686 osoba, a njegova površina je 20,09 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 23,5 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 40,9 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 18,2 % njih Nijemcem, 27,3 % Hrvatima, i 13,6 % pripadnikom ostalih nacionalnosti. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljavanja u naselje porastao je za 52,4 %, a broj odseljavanja za 40 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 83,1 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 101,2 % s obzirom na 2004. Na komercijalnim smještajima broj noćenja se mijenjao, u 2012. bilo je 174 noćenja. Broj maloprodajnih mjesta porastao je s 3 na 4. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 46,6 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 779,6 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 854,2 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 285. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 178 na 194. U 2012. u 68,1 % stanova plin je

županije

uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 9,8 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 2,1 km od najbliže autoceste, 1,5 km od brze ceste, 57,3 km od županijskog sjedišta, 13,9 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 41 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 41,4 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 8. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 6,0 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,2% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 5 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, institucionalno, javna sigurnost, sport, zaštita okoliša.

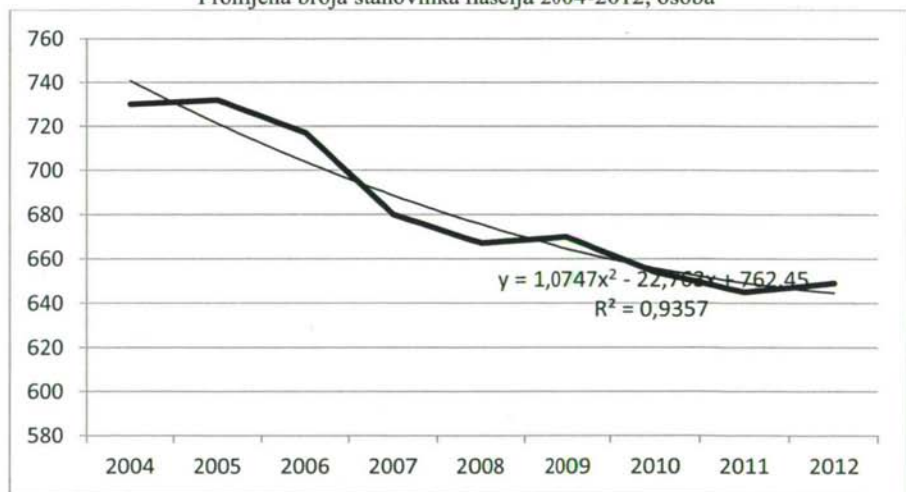
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 1 projekata i dobilo je 4289 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 2145 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 100 % na razvoj humanističke infrastrukture. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 53941 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 9519 tisuću Ft-i. Poptora je 100 % za Regionalne OP-e i OP-e za razvoj gospodarstva.

## Predstavljanje Fityeháza

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

33. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 24. TABLICA

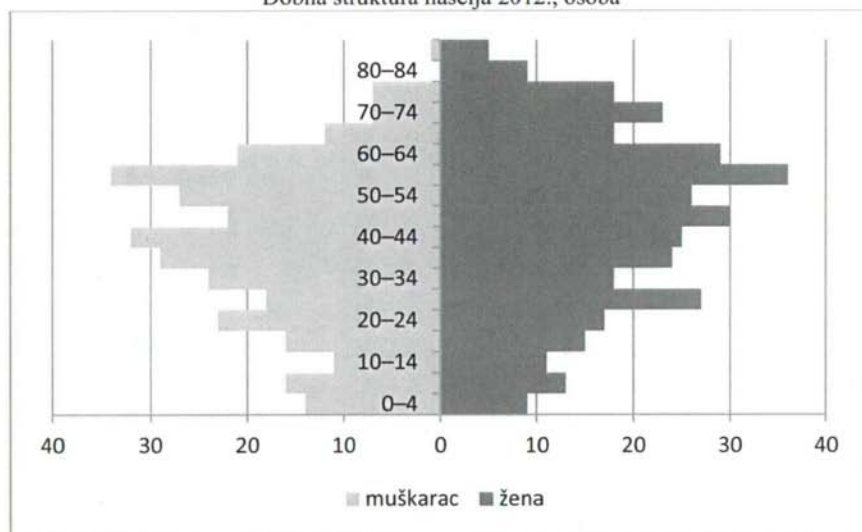
### Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	15	17	15	14	13	16	11	13	12	80,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	14	12	10	15	14	16	15	15	16	114,3
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	57	51	50	46	39	38	38	37	40	70,2
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	12	12	6	5	12	6	6	6	2	16,7
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	131	129	129	133	129	132	137	139	145	110,7
Indekspomlađivanja (%)	74,8	71,3	62,8	60,2	60,5	57,6	51,1	51,1	48,3	64,5

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

## 34. ilustracija

### Dobna struktura naselja 2012., osoba

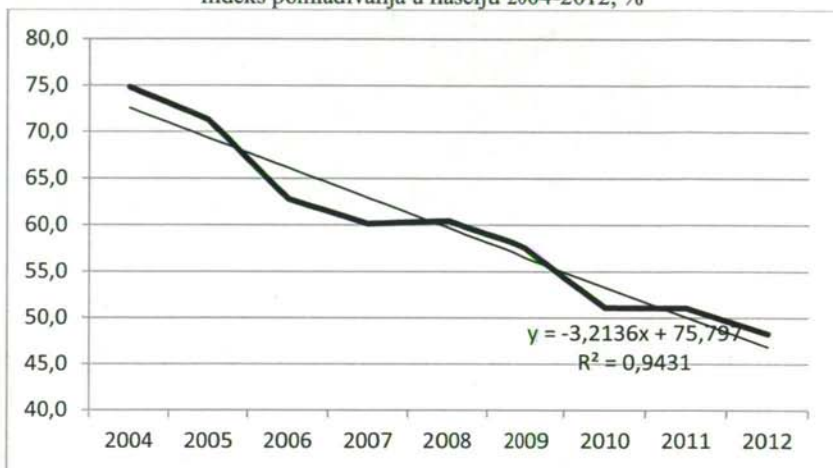


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

35. ilustracija

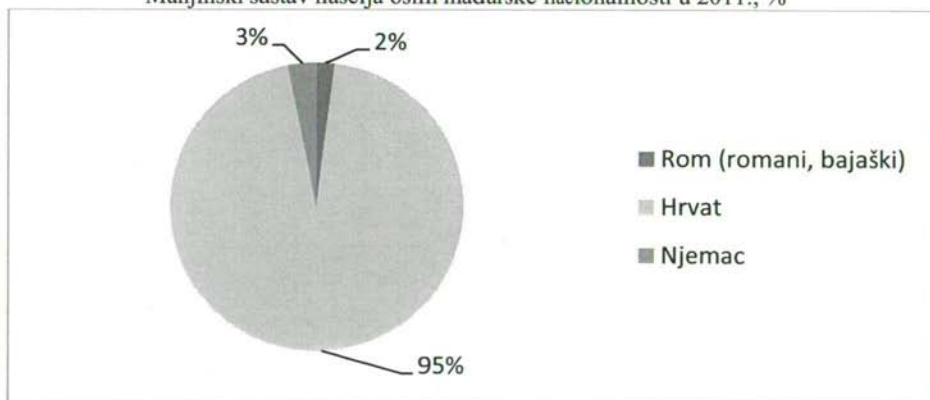
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

36. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**25. TABLICA**

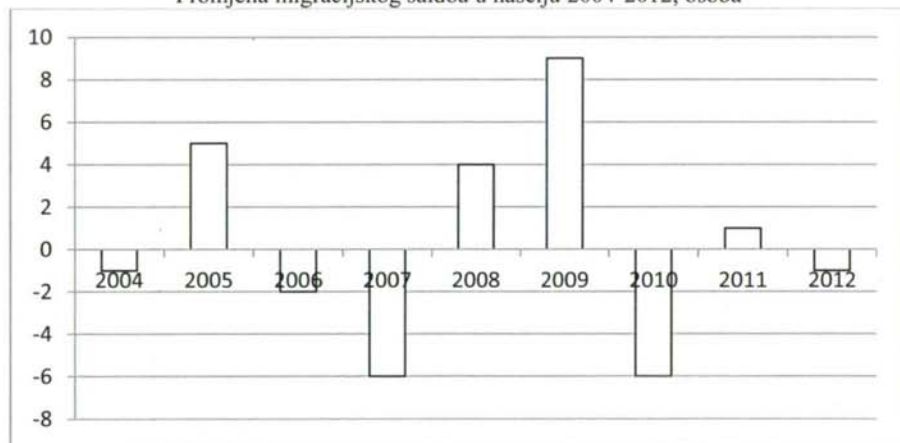
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km2)	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	730	732	717	680	667	670	654	645	649	88,9
Broj smrtnosti (osoba)	13	11	10	11	14	6	6	10	7	53,8
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	9	16	18	17	23	16	8	13	6	66,7
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	10	11	20	23	19	7	14	12	7	70,0
Migracijski saldo (osoba)	-1	5	-2	-6	4	9	-6	1	-1	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	17,8	15,0	13,9	16,2	21,0	9,0	9,2	15,5	10,8	60,6
Gustoća naseljenosti (osoba/km2)	112,3	112,6	110,3	104,6	102,6	103,1	100,6	99,2	99,8	88,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

37. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba

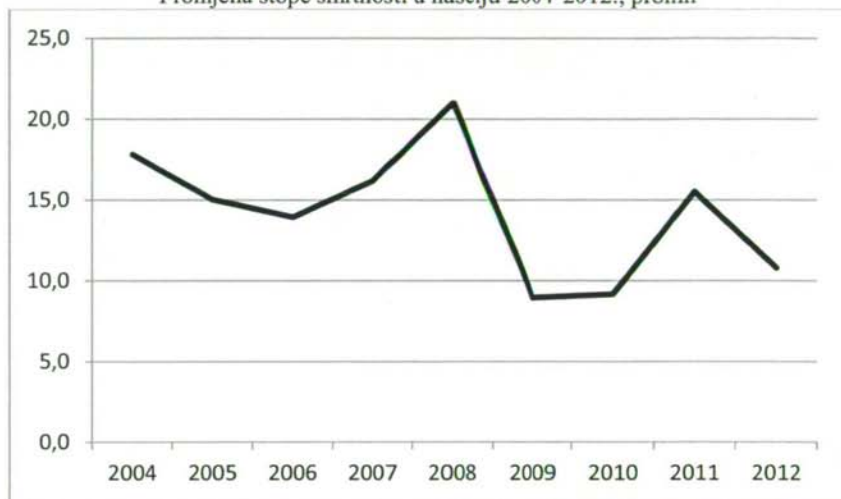


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



38. ilustracija

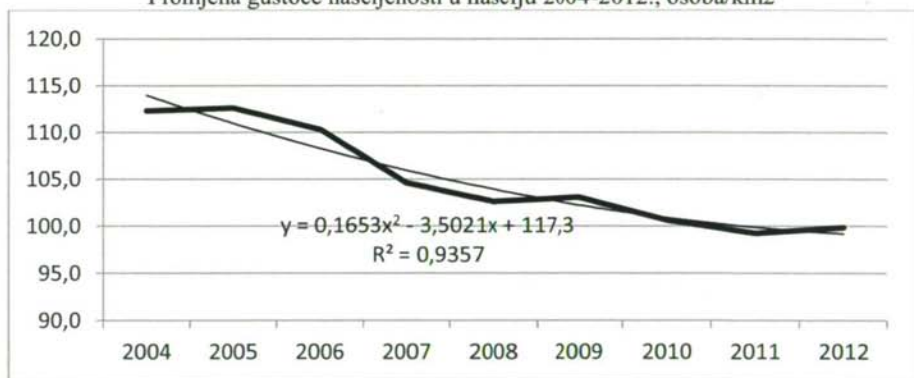
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

39. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km2



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



## Pregled stanja gospodarstva naselja

### 26. TABLICA

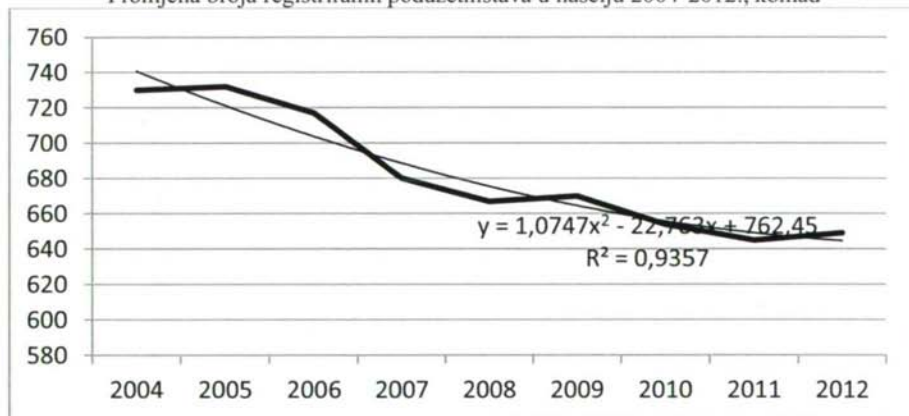
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	730	732	717	680	667	670	654	645	649	88,9
Broj registriranih poduzetništava (komad)	32	33	30	34	73	77	80	85	93	290,6
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	4	4	3	3	3	3	3	3	4	100,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	1896	3652	3921	3671	4335	3738	4616	5785		305,1

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

#### 40. ilustracija

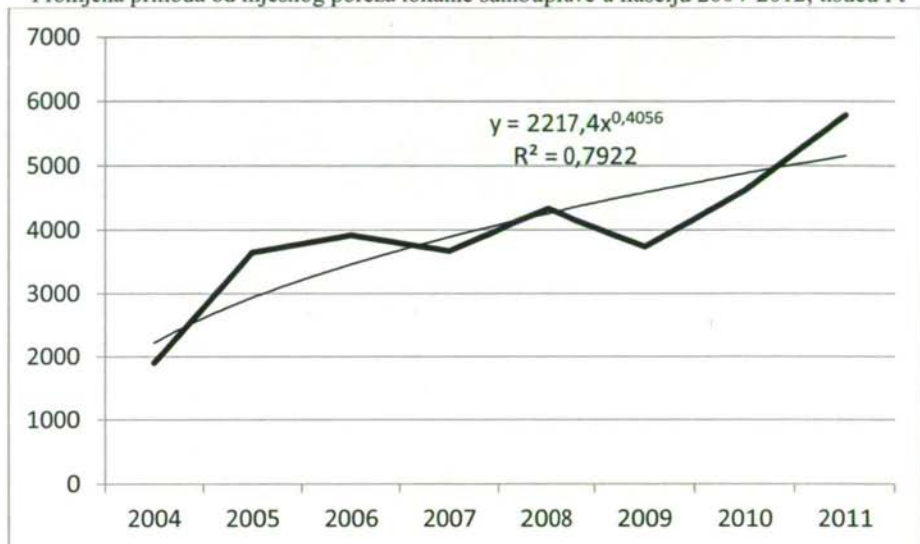
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

41. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

27. TABLICA

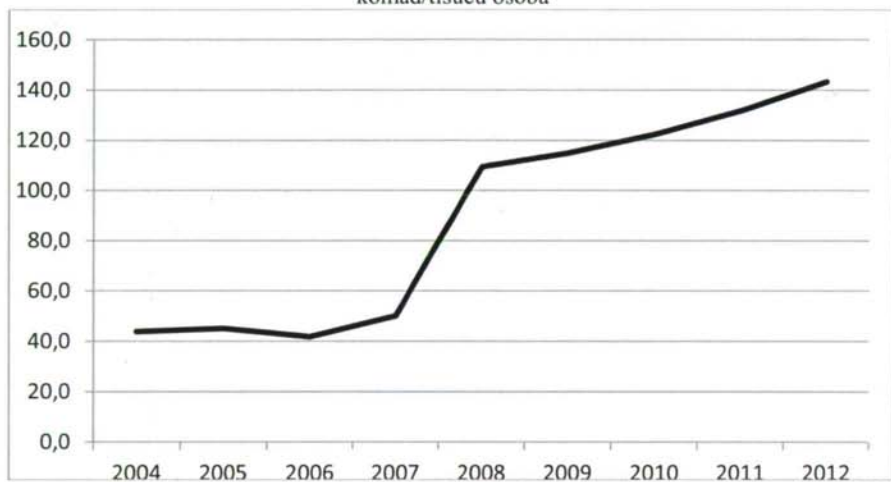
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika	43,8	45,1	41,8	50,0	109,4	114,9	122,3	131,8	143,3	326,9
Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika	5,5	5,5	4,2	4,4	4,5	4,5	4,6	4,7	6,2	112,5
Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)	2,6	5,0	5,5	5,4	6,5	5,6	7,1	9,0	0,0	345,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

42. ilustracija

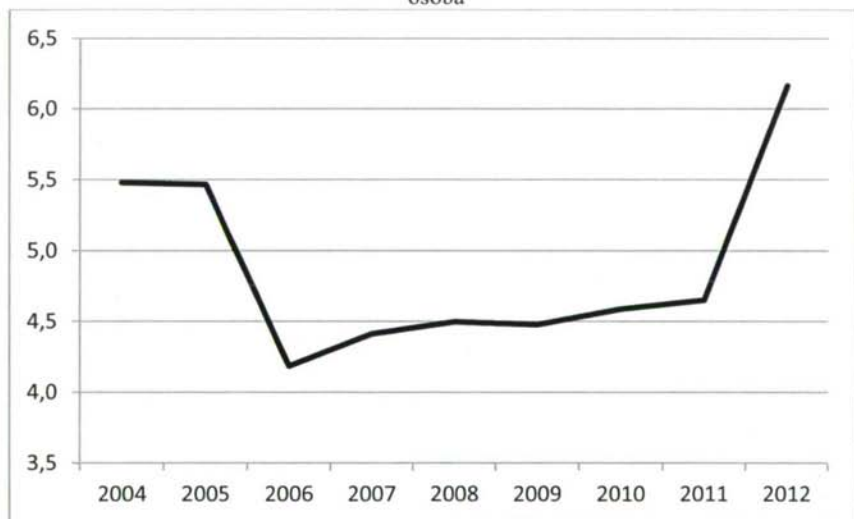
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

43. ilustracija

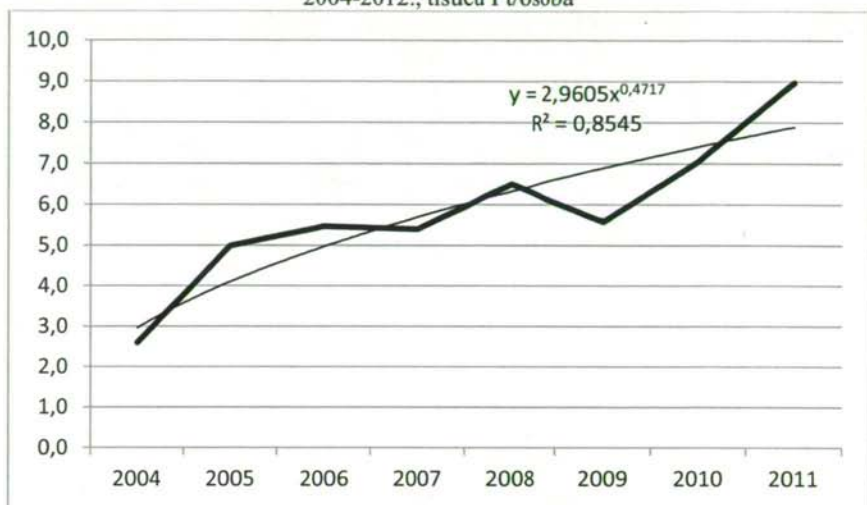
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
44. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Pregled stanja infrastrukture naselja**

**28. TABLICA**

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	250	250	249	250	248	247	248	253	253	101,2
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	132	146	152	154	154	152	155	152	155	117,4
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	4,7	142,4
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	52,8	58,4	61,0	61,6	62,1	61,5	62,5	60,1	61,3	116,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

45. ilustracija

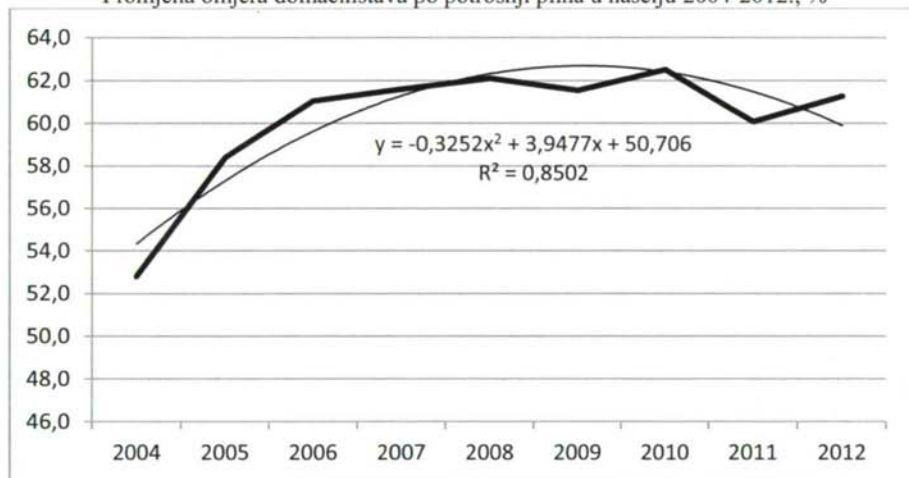
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

46. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 29. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	15,4	14	61,4	18,1

Pregled stanja zapošljivosti u naselju

## 30. TABLICA

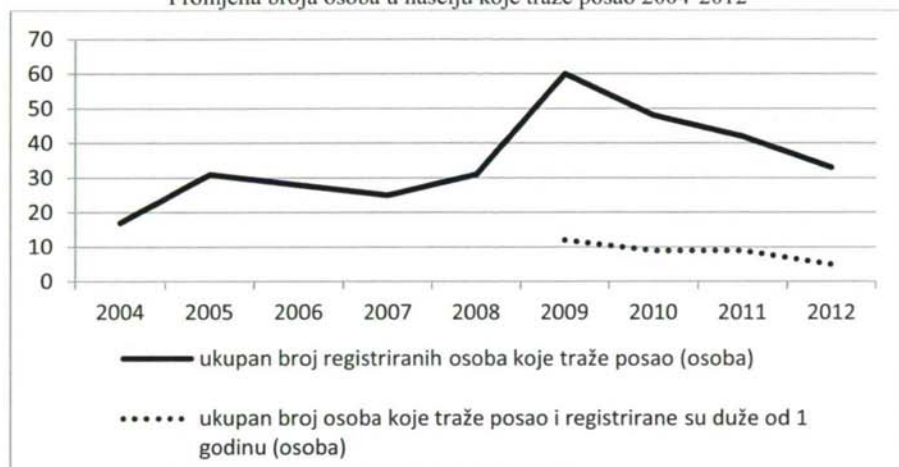
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	17	31	28	25	31	60	48	42	33	194,1
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						12	9	9	5	41,7
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	2,3	4,2	3,9	3,7	4,6	9,0	7,3	6,5	5,1	218,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,8	1,4	1,4	0,8	43,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						20,0	18,8	21,4	15,2	75,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
47. ilustracija

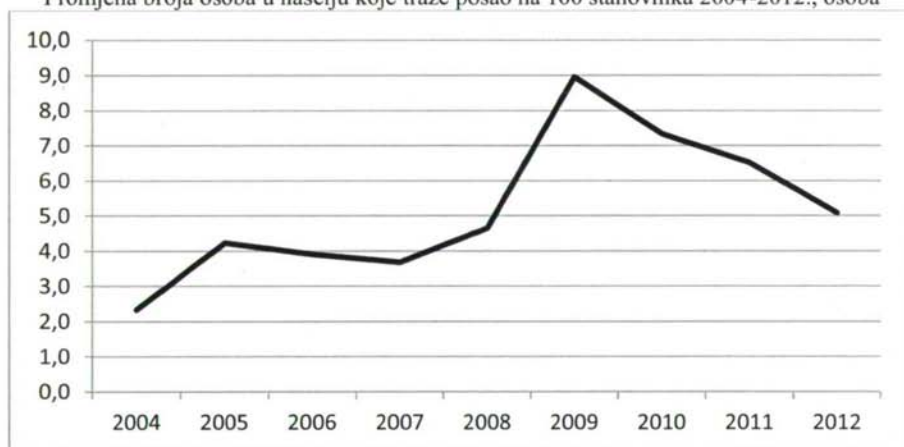
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

48. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

### 31. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Ostalo	Fityeház Fejlődéséért Közalapítvány
Sport	Fityeházi Tornaklub

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

## Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

### 32. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Ostali	2	9 031	14 329	5 298
Planiranje	1	1 580	2 873	1 293
Humanistička infrastruktura	1	1 142	2 856	1 714
Razvoj gospodarstva	2	248	248	0
<b>Ukupno</b>	<b>6</b>	<b>12 001</b>	<b>20 306</b>	<b>8 305</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 33. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Ostali</i>	33,3	75,3	70,6	63,8
<i>Planiranje</i>	16,7	13,2	14,1	15,6
<i>Humanistička infrastruktura</i>	16,7	9,5	14,1	20,6
<i>Razvoj gospodarstva</i>	33,3	2,1	1,2	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu) vlastiti izračun na temelju



### **Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja**

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 649 osoba, a njegova površina je 6,5 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2011. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 35,5 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 1,9 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 3,1 % njih Nijemcem, i 95 % Hrvatom. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje smanjio se za 33,3 %, a broj odseljenja za 30 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je negativno.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 190,6 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 226,9 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta nije promijenio s 4. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 12,5 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 205,1 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 245,3 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 253. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 132 na 155. U 2012. u 61,3 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 4,7 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km. Naselje se nalazi na udaljenosti od 15,4 km od najbliže autoceste, 14 km od brze ceste, 61,4 km od županijskog sjedišta, 18,1 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 33 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 94,1 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 5. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 5,1 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 0,8% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 2 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, sport, odnosno ostale djelatnosti.

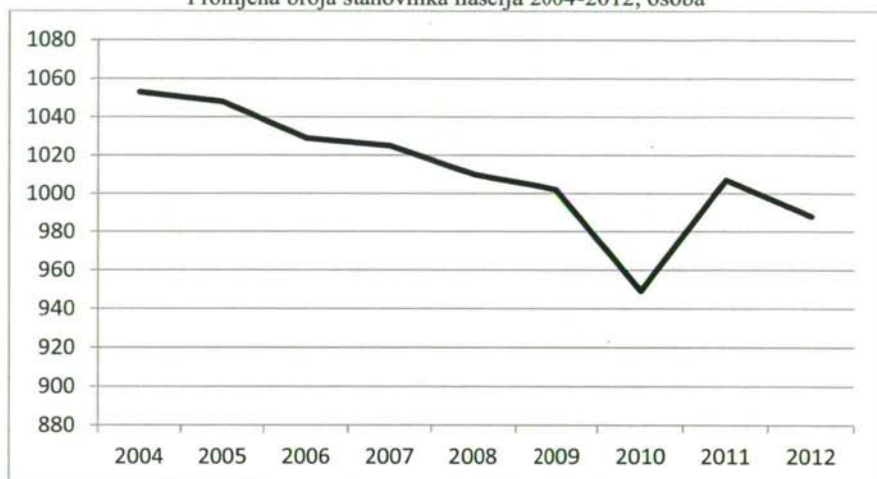
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 6 projekata i dobilo je 12001 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 8305 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 13,2 % na planove, 9,5 % na razvoj humanističke infrastrukture, 2,1 % na razvoj gospodarstva i 75,3 % na ostalo.

## Predstavljanje Gyékényesa

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

49. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

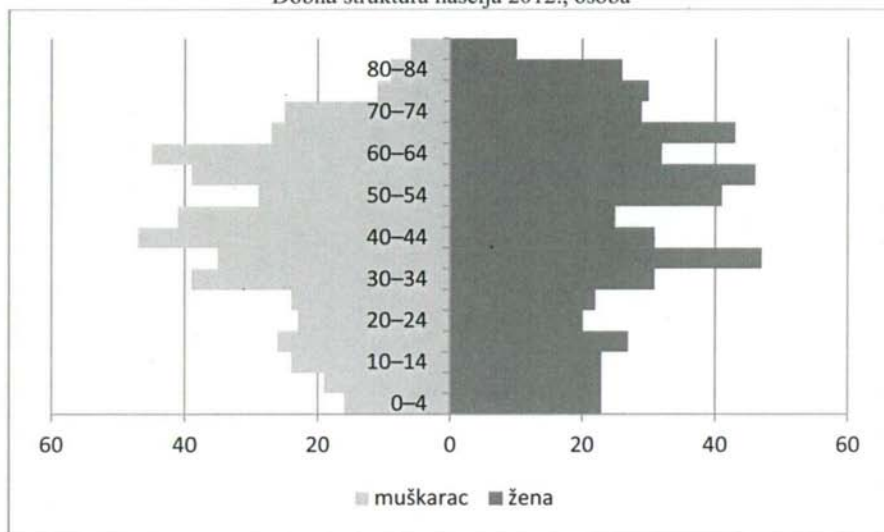
### 34. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	21	24	22	29	23	28	26	24	22	104,8
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	24	26	26	21	23	23	29	23	29	120,8
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	107	101	98	88	84	76	69	67	62	57,9
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	13	13	8	16	14	16	9	12	11	84,6
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	283	266	269	274	273	269	278	282	280	98,9
Indekspomlađivanja (%)	58,3	61,7	57,2	56,2	52,7	53,2	47,8	44,7	44,3	76,0

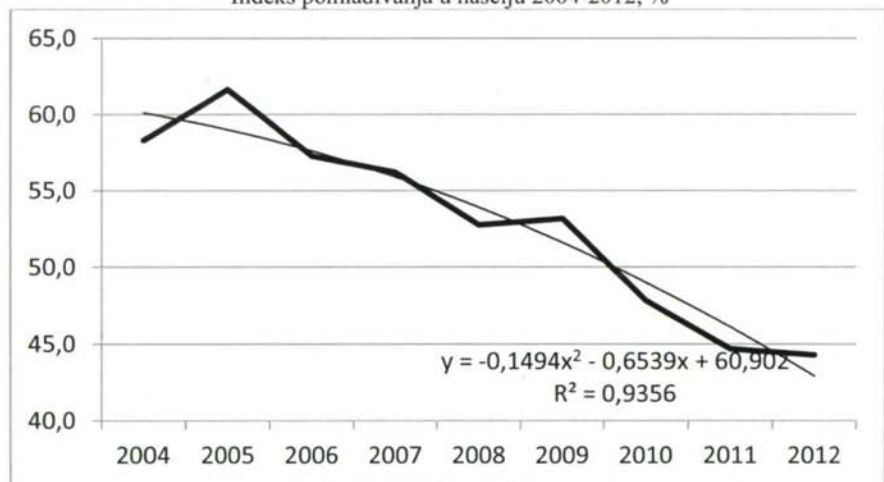
Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

50. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

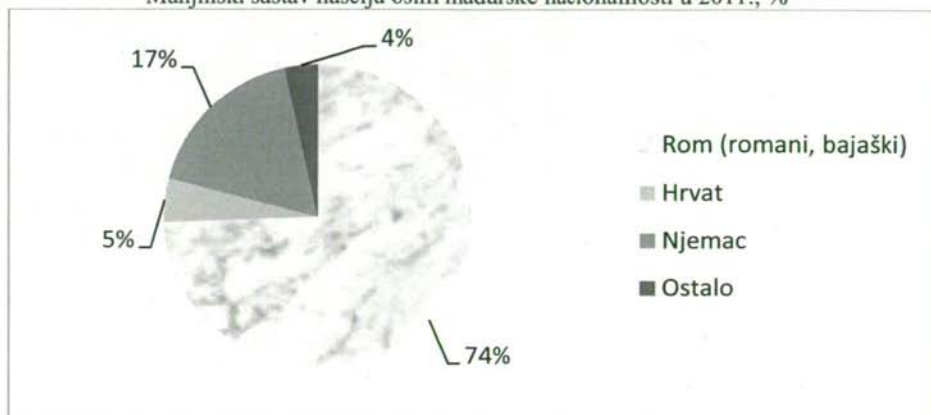
51. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

52. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

35. TABLICA

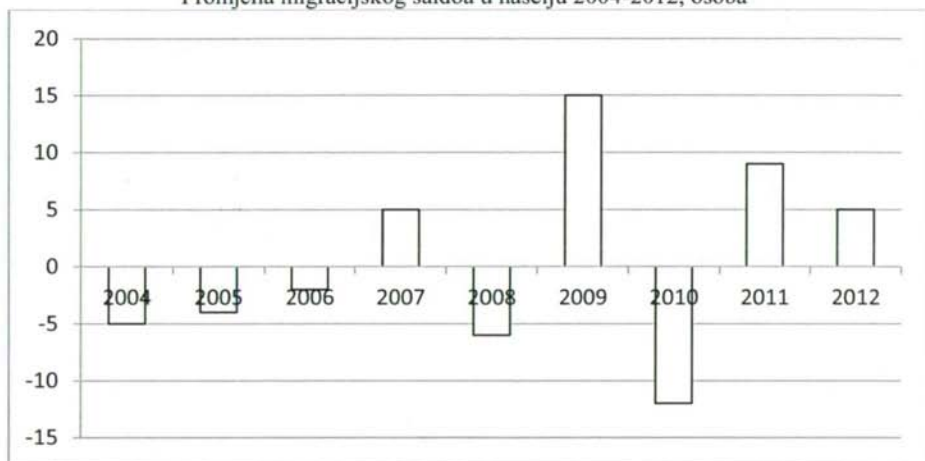
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km2)	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1053	1048	1029	1025	1010	1002	949	1007	988	93,8
Broj smrtnosti (osoba)	25	22	17	14	19	34	14	24	24	96,0
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	10	17	24	29	19	28	12	24	22	220,0
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	15	21	26	24	25	13	24	15	17	113,3
Migracijski saldo (osoba)	-5	-4	-2	5	-6	15	-12	9	5	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	23,7	21,0	16,5	13,7	18,8	33,9	14,8	23,8	24,3	102,3
Gustoća naseljenosti (osoba/km2)	31,2	31,0	30,5	30,4	29,9	29,7	28,1	29,8	29,3	93,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

53. ilustracija

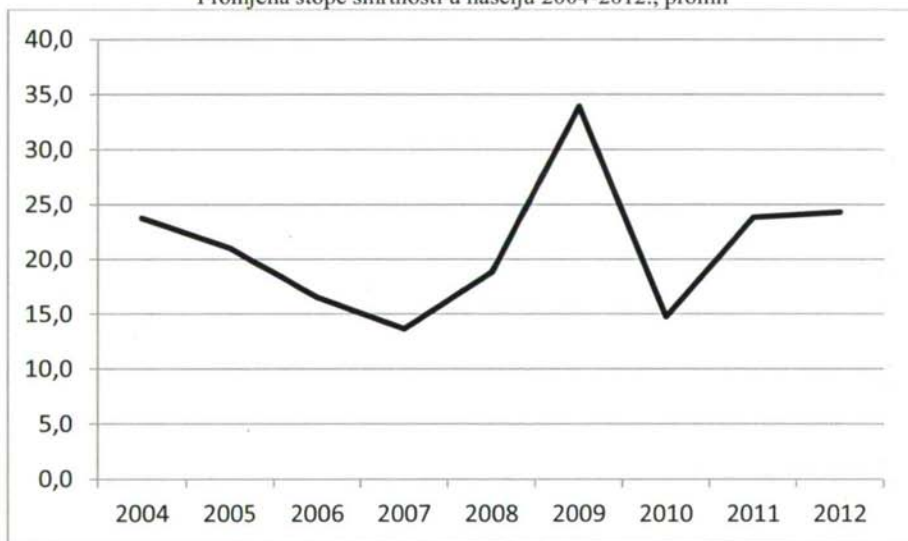
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

54. ilustracija

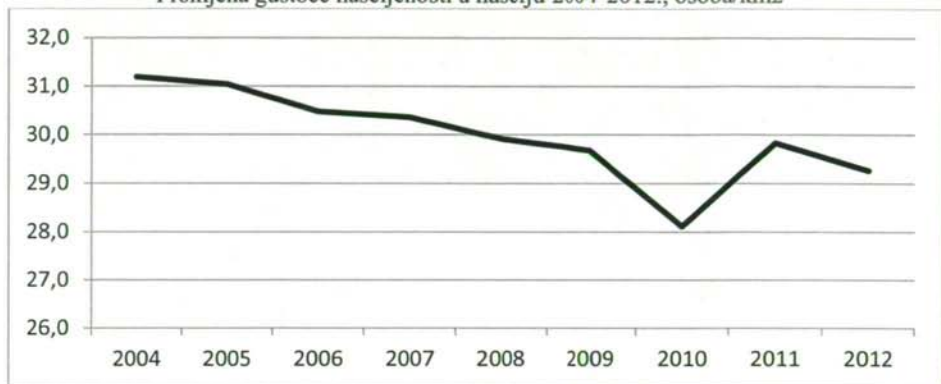
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

55. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja gospodarstva naselja

36. TABLICA

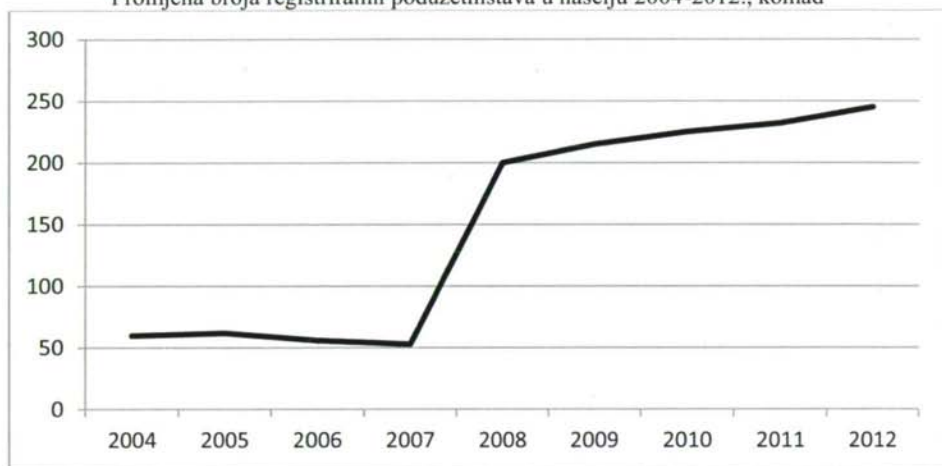
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1053	1048	1029	1025	1010	1002	949	1007	988	93,8
Broj registriranih poduzetništava (komad)	60	62	56	53	200	215	225	232	245	408,3
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	1692	2679	2921	2316	1001	1482	1075	642		-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	10	10	8	10	10	11	10	12	13	130,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	24631	23413	22181	23075	32747	33452	41223	41923		170,2

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

56. ilustracija

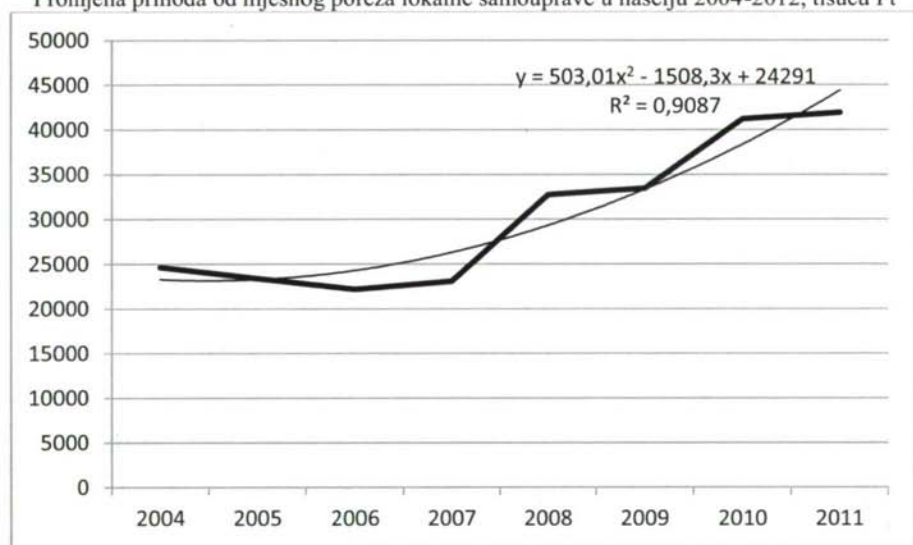
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

57. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft

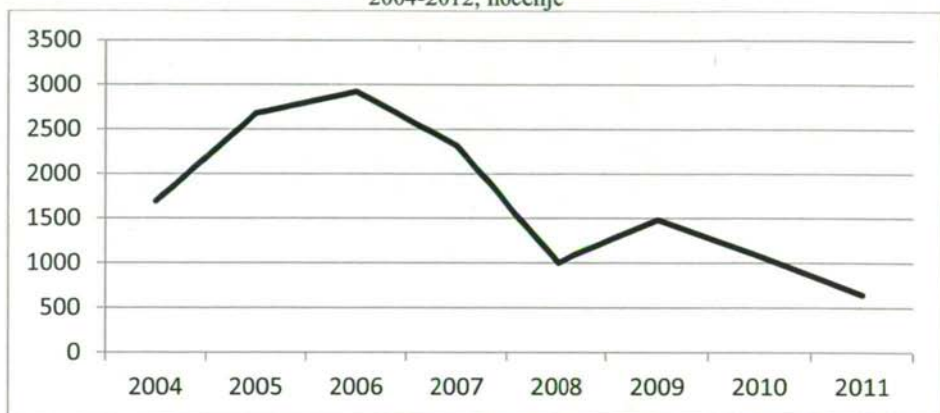


Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH



58. ilustracija

Promjena broja noćenja na komercijalnim smještajima u naselju  
2004-2012, noćenje



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

37. TABLICA

Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

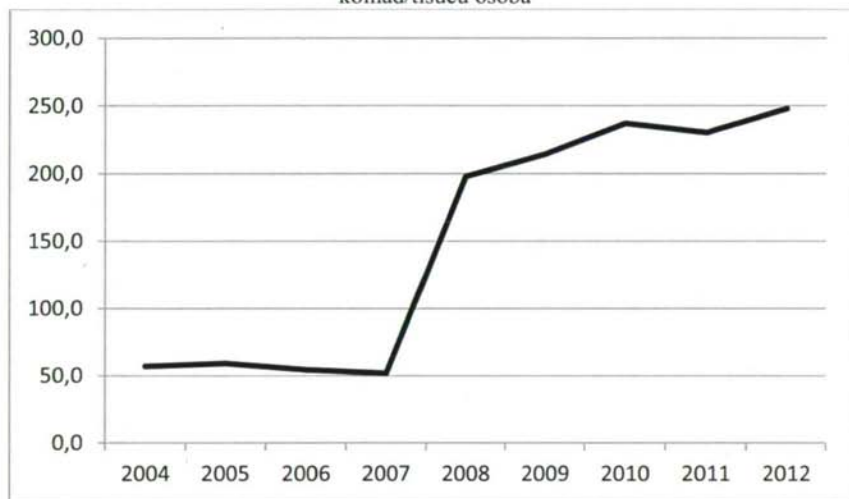
Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika	57,0	59,2	54,4	51,7	198,0	214,6	237,1	230,4	248,0	435,2
Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika	1606,8	2556,3	2838,7	2259,5	991,1	1479,0	1132,8	637,5		39,7
Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika	9,5	9,5	7,8	9,8	9,9	11,0	10,5	11,9	13,2	138,6
Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)	23,4	22,3	21,6	22,5	32,4	33,4	43,4	41,6	0,0	178,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



59. ilustracija

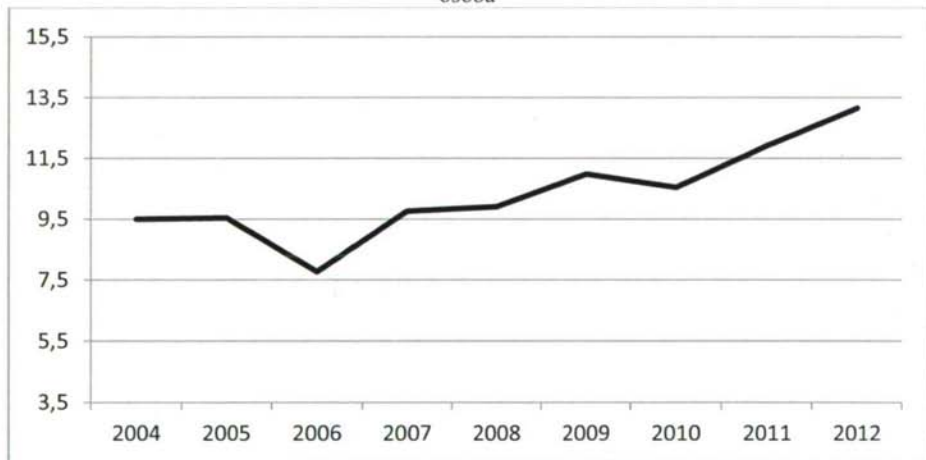
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

60. ilustracija

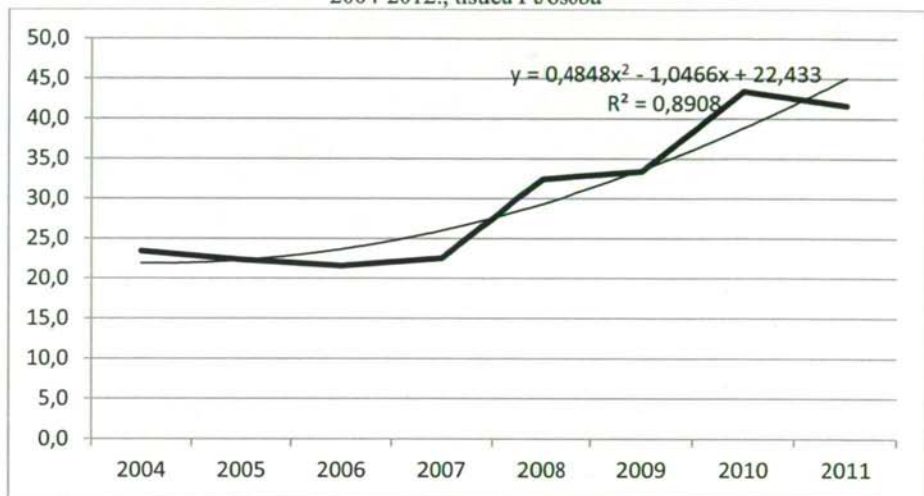
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
61. ilustracija

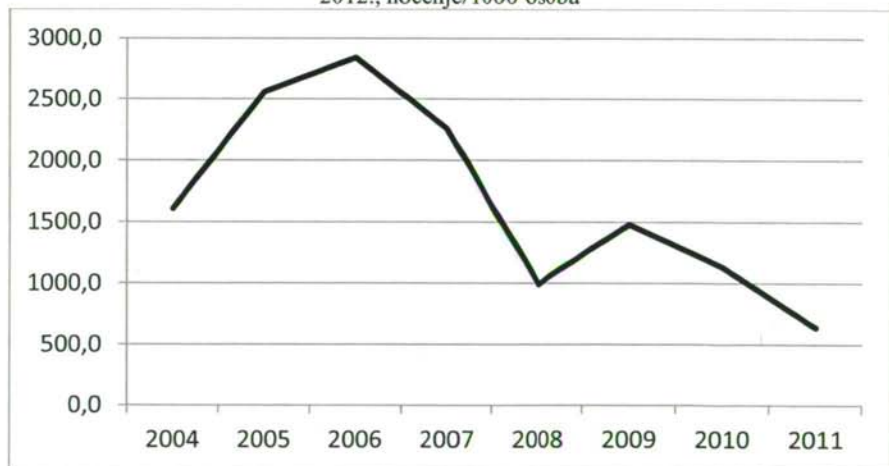
Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

62. ilustracija

Promjena broja noćenja na komercijalnim smještajima u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., noćenje/1000 osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### Pregled stanja infrastrukture naselja

#### 38. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	465	467	469	469	469	469	469	466	466	100,2
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	116	130	141	148	154	171	170	166	170	146,6
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	8	6	6	6	6	6	6,9	6,9	10,6	132,5
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	9,8	9,8	9,8	4,5	11	11	11	18,4	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	24,9	27,8	30,1	31,6	32,8	36,5	36,2	35,6	36,5	146,2
Dužina zatvorene kanalizacijske mreže na 1 km vodovodne mreže (km)	0,0	1,6	1,6	1,6	0,8	1,8	1,6	1,6	1,7	170

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 63. ilustracija

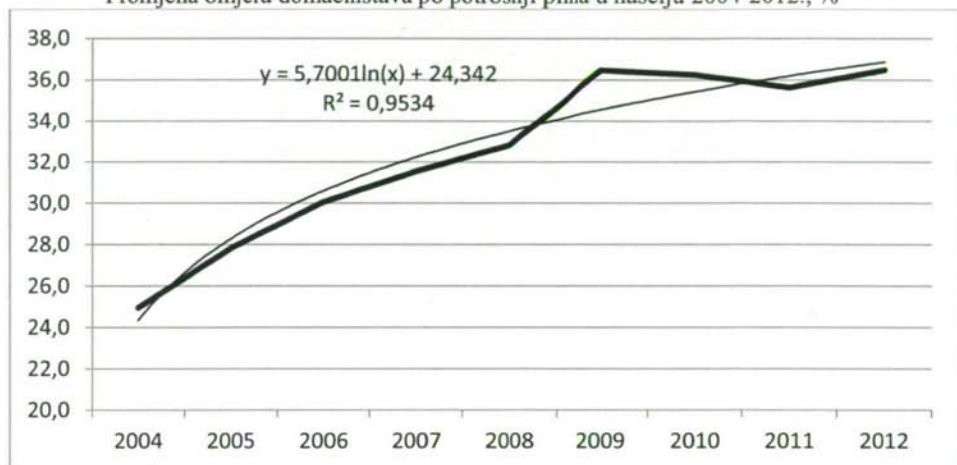
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

64. ilustracija

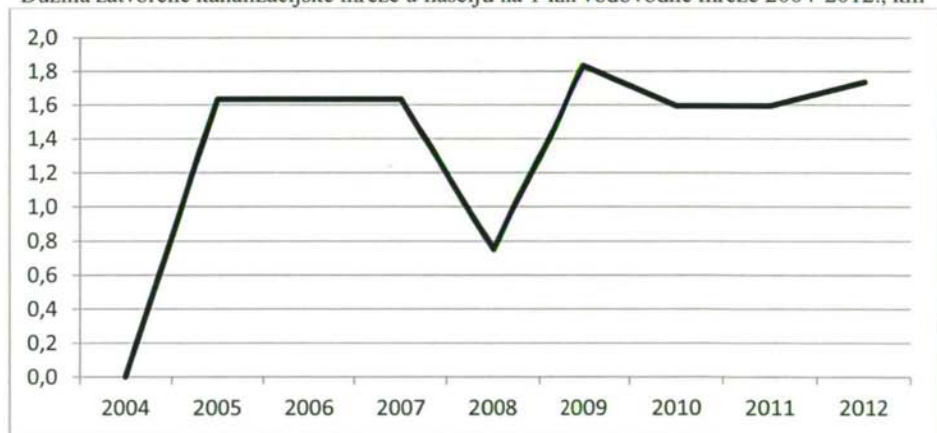
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

65. ilustracija

Dužina zatvorene kanalizacijske mreže u naselju na 1 km vodovodne mreže 2004-2012., km



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 39. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	32,9	21,8	84,4	9,7

### Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 40. TABLICA

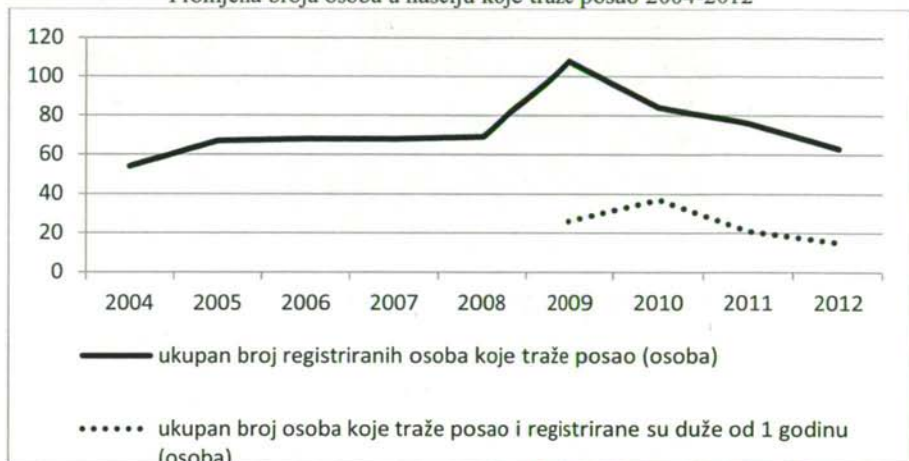
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	54	67	68	68	69	108	84	76	63	116,7
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						26	37	21	15	57,7
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	5,1	6,4	6,6	6,6	6,8	10,8	8,9	7,5	6,4	124,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						2,6	3,9	2,1	1,5	58,5
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						24,1	44,0	27,6	23,8	98,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
66. ilustracija

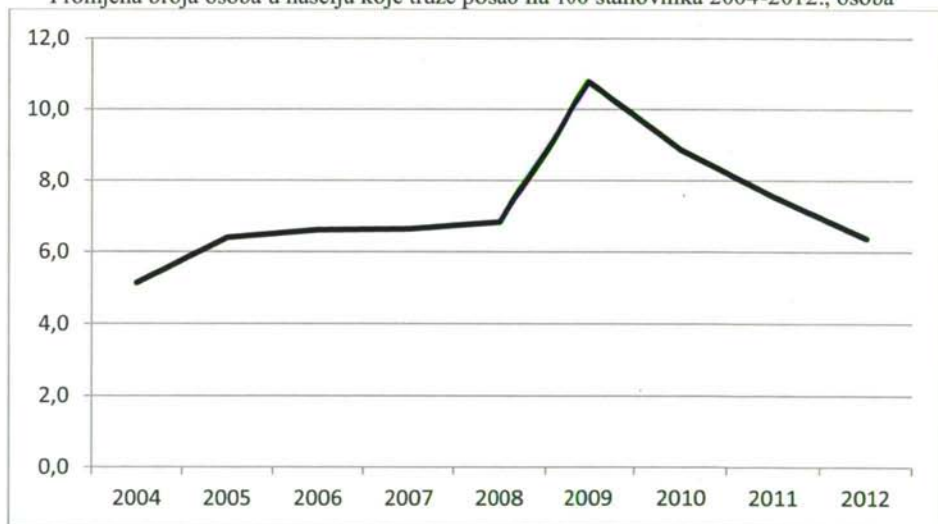
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

67. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju**

**41. TABLICA**

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Ostalo	Gyékényesi Hegyőrség
Zastupanje interesa	Dráva Szövetség
Kultura	Öreghegyi Hagyományőrző és Nagycsaládos Közhasznú Egyesület
Javna sigurnost	Gyékényesi Polgárőr és Tűzoltó Egyesület
	Polgárőr Egyesület
Sport	Csokonai Horgász Egyesület
	Gyékényes Vasutas Sportegyesület
Socijalna	Gyékényesért Közalapítvány
	Határőr Nyugdíjasok Somogyi Egyesülete
Zaštita okoliša	Lanius Természetvédelmi Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**42. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Tehnička infrastruktura	2	11 846	14 258	2 412
Kvaliteta života naselja	2	11 208	14 607	3 399
Humanistička infrastruktura	1	10 000	11 200	1 200
Razvoj gospodarstva	3	1 291	1 541	250
<b>Ukupno</b>	<b>8</b>	<b>34 345</b>	<b>41 606</b>	<b>7 261</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

#### 43. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Tehnička infrastruktura</i>	25,0	34,5	34,3	33,2
<i>Kvaliteta života naselja</i>	25,0	32,6	35,1	46,8
<i>Humanistička infrastruktura</i>	12,5	29,1	26,9	16,5
<i>Razvoj gospodarstva</i>	37,5	3,8	3,7	3,4
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

#### 44. TABLICA

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni razvojni OP	1	525 641	545 423	19 782
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	1	3 000	3 668	668
<i>Ukupno</i>	2	528 641	549 091	20 450

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

#### 45. TABLICA

Podjela potpore Unije NFT1 2004-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni razvojni OP</i>	50,0	99,4	99,3	96,7
<i>Poljoprivredni i regionalni razvojni OP</i>	50,0	0,6	0,7	3,3
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

#### 46. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	2	67 115	100 646	33 531
OP za razvoj gospodarstva	2	64 805	129 790	64 985
<i>Ukupno</i>	4	131 920	230 436	98 516



#### 47. TABLICA

Podjela potpore Unije UMFT 2007-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni OP-i</i>	<i>50,0</i>	<i>50,9</i>	<i>43,7</i>	<i>34,0</i>
<i>OP za razvoj gospodarstva</i>	<i>50,0</i>	<i>49,1</i>	<i>56,3</i>	<i>66,0</i>
<i>Ukupno</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu) vlastiti izračun na temelju

#### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 988 osoba, a njegova površina je 33,76 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2010. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 24 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 74,4 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 17,4 % njih Nijemcem, 4,7 % Hrvatima, i 3,5 % pripadnikom ostalih nacionalnosti. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 120 %, a broj odseljenja za 13,3 %. Migracijski saldo zadnje dvije godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 308,3 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 335,2 % s obzirom na 2004. Na komercijalnim smještajima broj noćenja se znatno smanjio, u 2012. bilo je 642 noćenja. Broj maloprodajnih mjesta porastao je s 10 na 13. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 38,6 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 70,2 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 78 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 466. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 116 na 170. U 2012. u 36,5 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 10,6 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 18,6 km, tako je dužina zatvorene kanalizacijske mreže u odnosu na mrežu vodovoda porastao za 70 %.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 32,9 km od najbliže autoceste, 21,8 km od brze ceste, 84,4 km od županijskog sjedišta, 9,7 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 63 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 16,7 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 15. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 6,4 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,5% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 10 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, kultura, javna sigurnost, sport, socijalna djelatnost, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti.

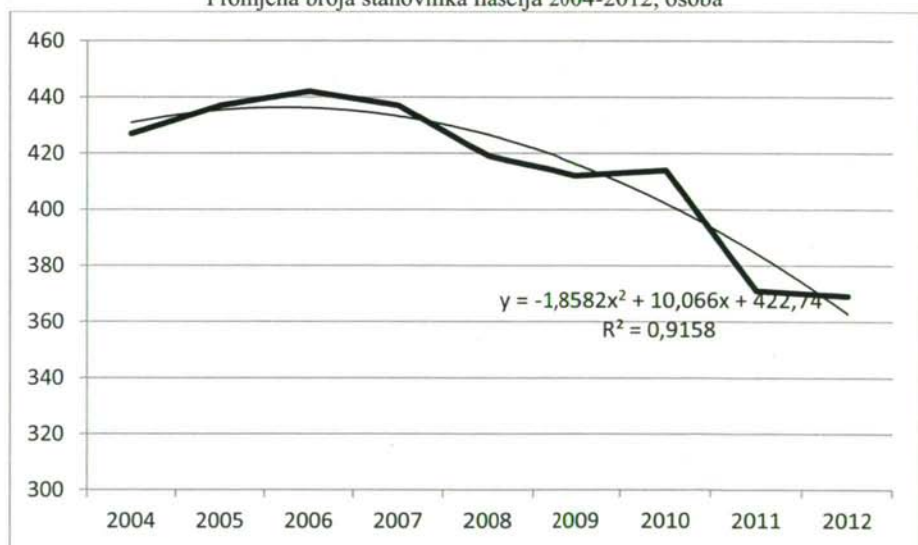
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 8 projekata i dobilo je 34345 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 7261 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 34,5 % na tehničku infrastrukturu, 32,6 % na kvalitetu života naselja, 29,1 %- na razvoj humanističke infrastrukture, 3,8 % na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 528641 tisuću Ft-i, od potpore 99,4 % za Regionalni razvojni OP, 0,6 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja. Potporama je dodalo 20450 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 131920 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 98516 tisuću Ft-i. Poptora je podijeljena na pola-pola za Regionalne OP-e i OP-e za razvoj gospodarstva.

## Predstavljanje Liszó-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

68. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 48. TABLICA

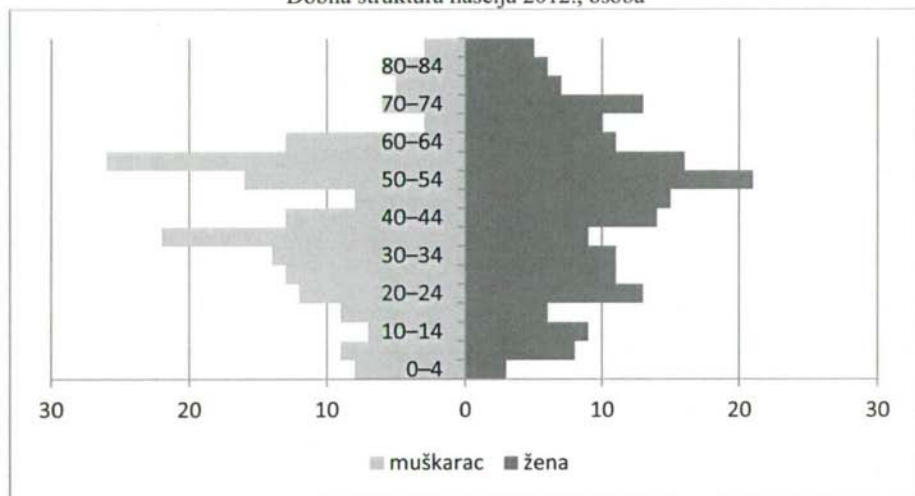
##### Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	11	11	11	11	10	9	7	5	5	45,5
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	6	9	11	11	11	10	10	9	8	133,3
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	33	27	26	28	28	28	27	23	25	75,8
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	5	7	5	0	4	5	4	4	3	60,0
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	95	92	89	93	92	93	91	89	94	98,9
Indekspomlađivanja (%)	57,9	58,7	59,6	53,8	57,6	55,9	52,7	46,1	43,6	75,3

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

#### 69. ilustracija

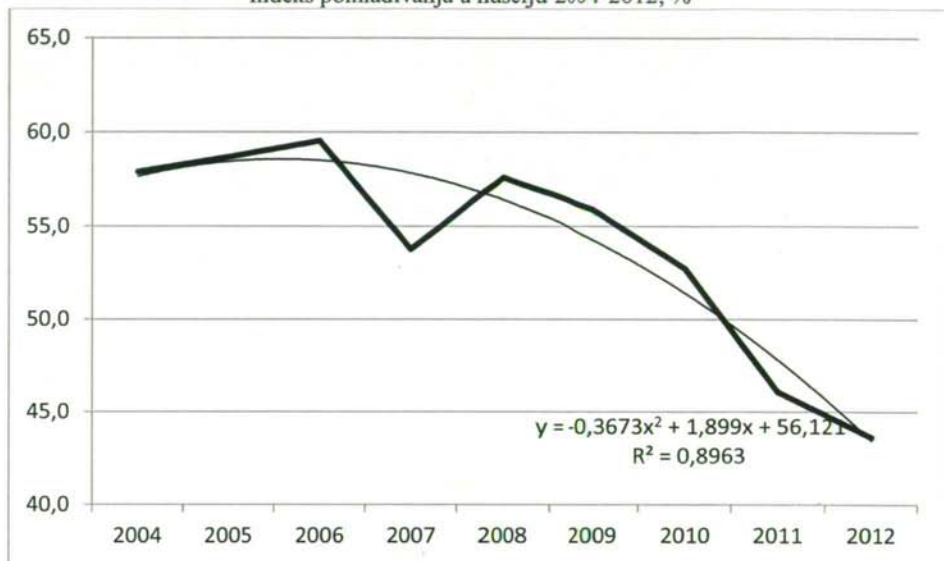
##### Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
70. ilustracija

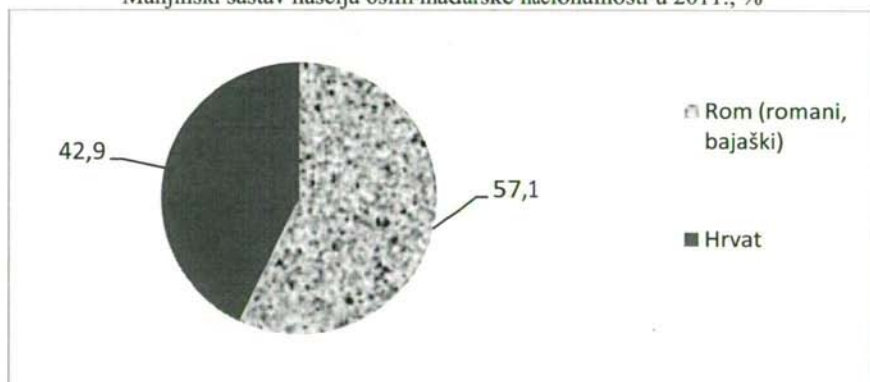
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

71. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 49. TABLICA

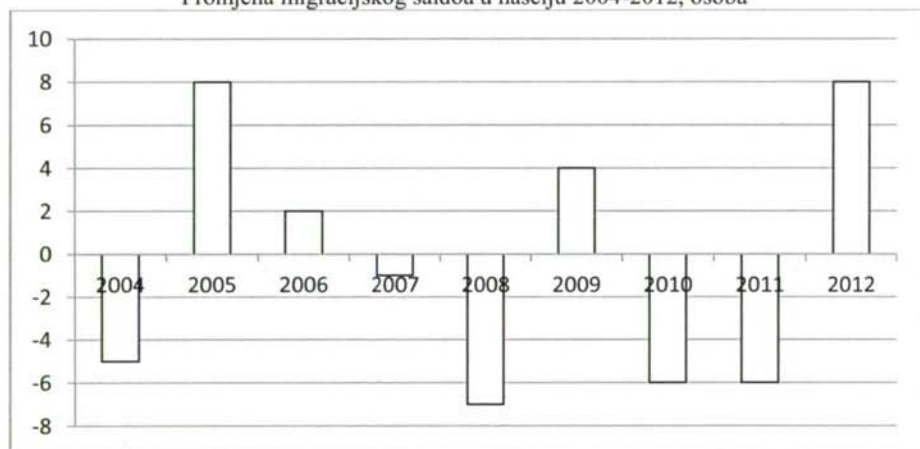
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	25,9	25,9	25,9	25,9	25,9	25,9	25,9	25,9	25,9	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	427	437	442	437	419	412	414	371	369	86,4
Broj smrtnosti (osoba)	8	5	4	7	7	4	7	4	6	75,0
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	9	14	17	14	7	8	6	5	13	144,4
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	14	6	15	15	14	4	12	11	5	35,7
Migracijski saldo (osoba)	-5	8	2	-1	-7	4	-6	-6	8	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	18,7	11,4	9,0	16,0	16,7	9,7	16,9	10,8	16,3	86,8
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	16,5	16,9	17,1	16,9	16,2	15,9	16,0	14,3	14,2	86,4

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 72. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba

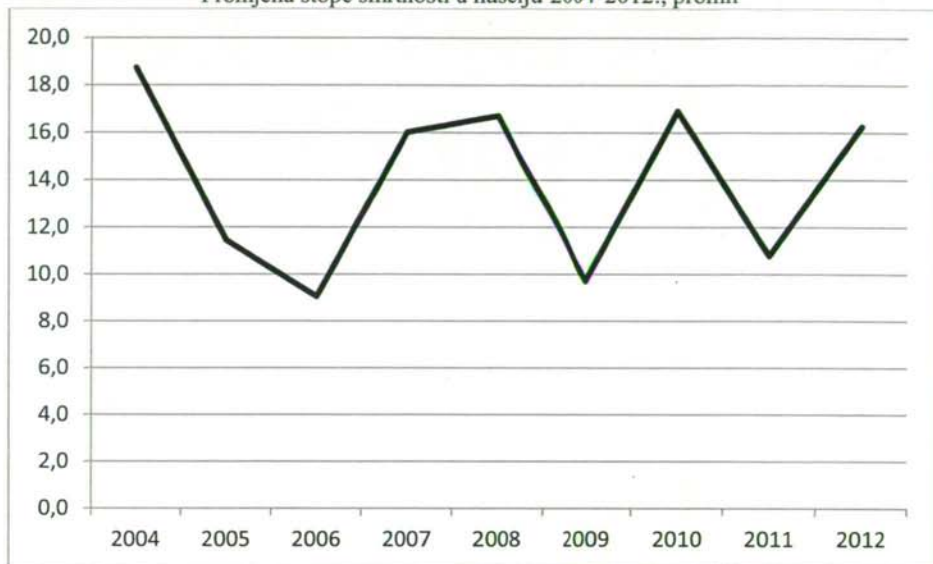


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

73. ilustracija

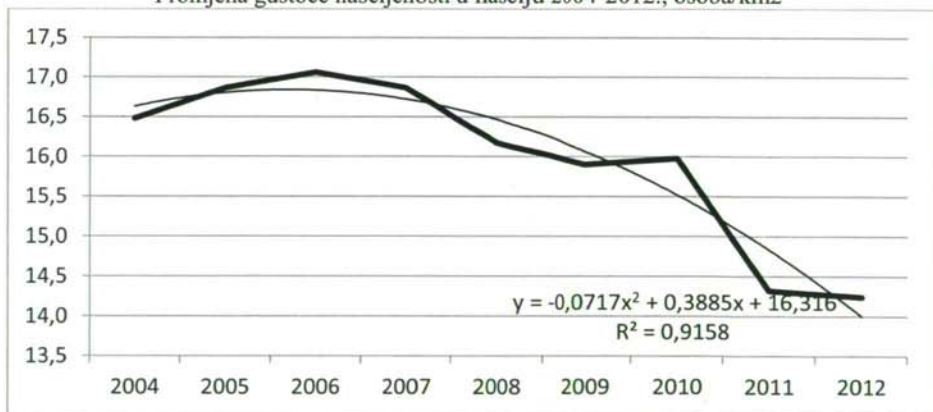
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

74. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km2



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja gospodarstva naselja

### 50. TABLICA

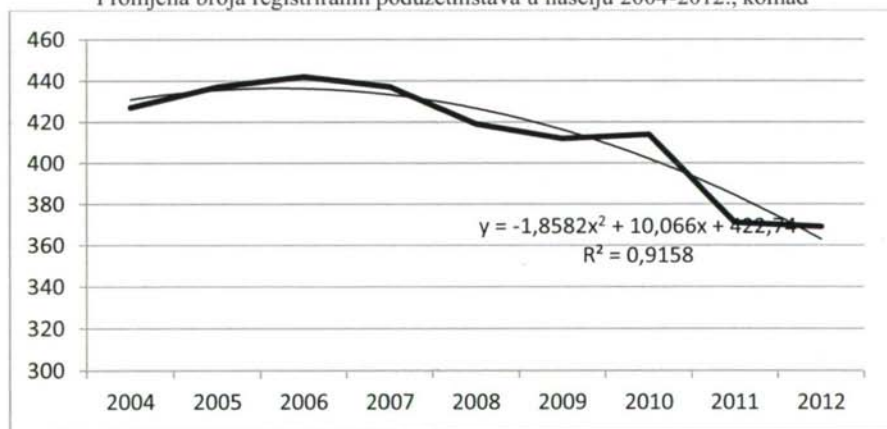
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	427	437	442	437	419	412	414	371	369	86,4
Broj registriranih poduzetništava (komad)	92	93	86	90	126	124	122	123	124	134,8
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	5	3	4	4	3	3	4	3	3	60,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	2676	2271	2397	2833	3587	3850	3830	5435		203,1

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 75. ilustracija

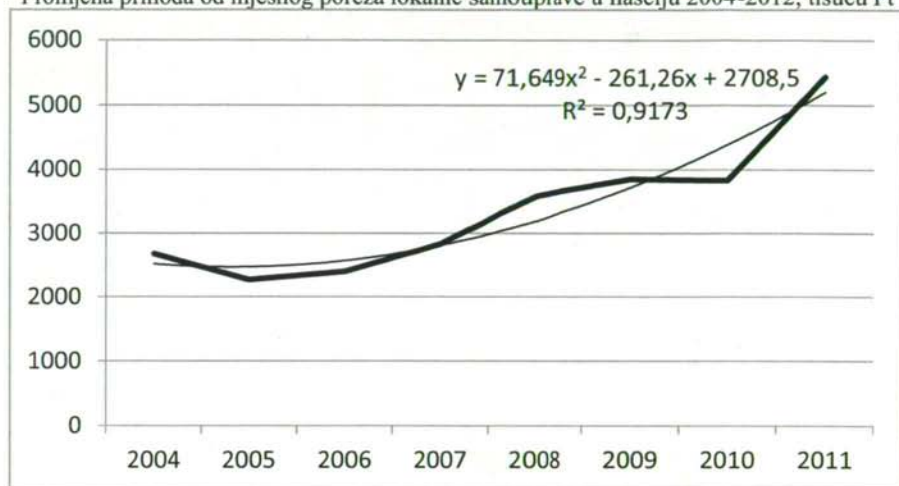
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad





76. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

# 51. TABLICA

Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

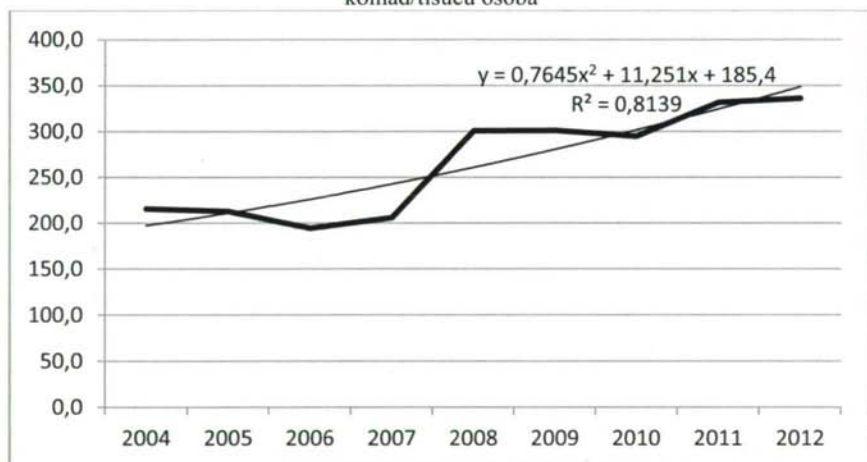
Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika	215,5	212,8	194,6	205,9	300,7	301,0	294,7	331,5	336,0	156,0
Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika	11,7	6,9	9,0	9,2	7,2	7,3	9,7	8,1	8,1	69,4
Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)	6,3	5,2	5,4	6,5	8,6	9,3	9,3	14,6	0,0	233,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



77. ilustracija

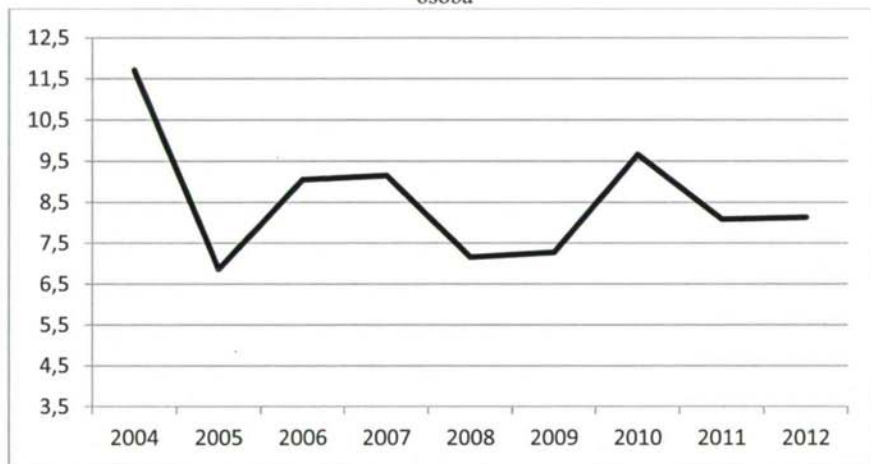
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

78. ilustracija

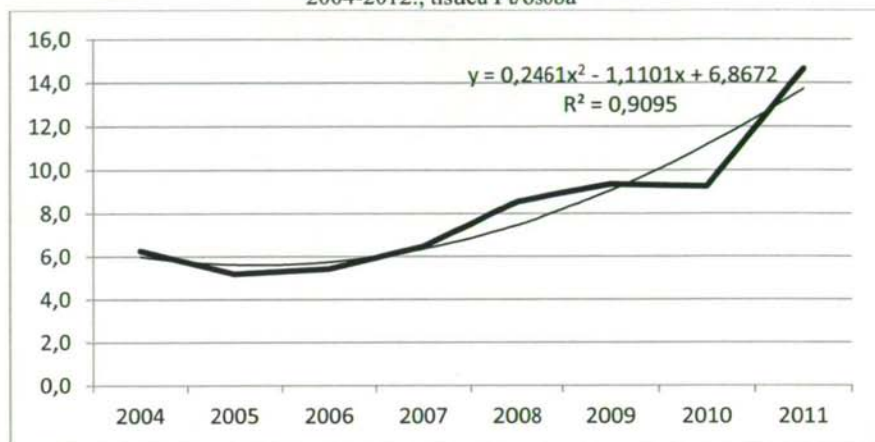
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

79. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju 2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja infrastrukture naselja

52. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	164	165	165	166	166	166	166	167	167	101,8
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	48	53	58	61	64	65	67	68	68	141,7
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,7	98,0
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	29,3	32,1	35,2	36,7	38,6	39,2	40,4	40,7	40,7	139,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

80. ilustracija

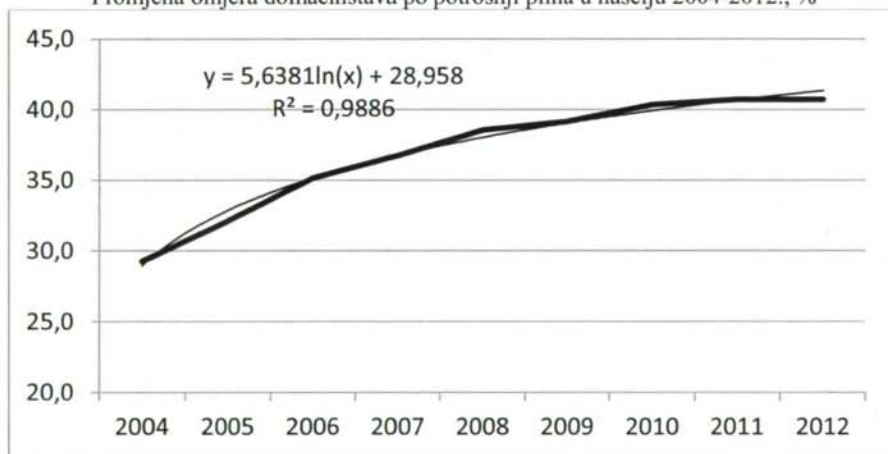
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

81. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 53. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	15,1	12,2	62,3	11,2

## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

**54. TABLICA**

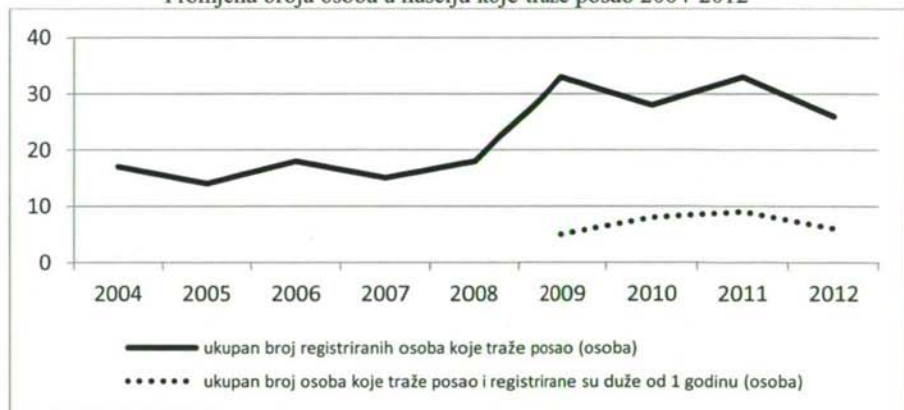
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	17	14	18	15	18	33	28	33	26	152,9
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						5	8	9	6	120,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	4,0	3,2	4,1	3,4	4,3	8,0	6,8	8,9	7,0	177,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,2	1,9	2,4	1,6	134,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						15,2	28,6	27,3	23,1	152,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

82. ilustracija

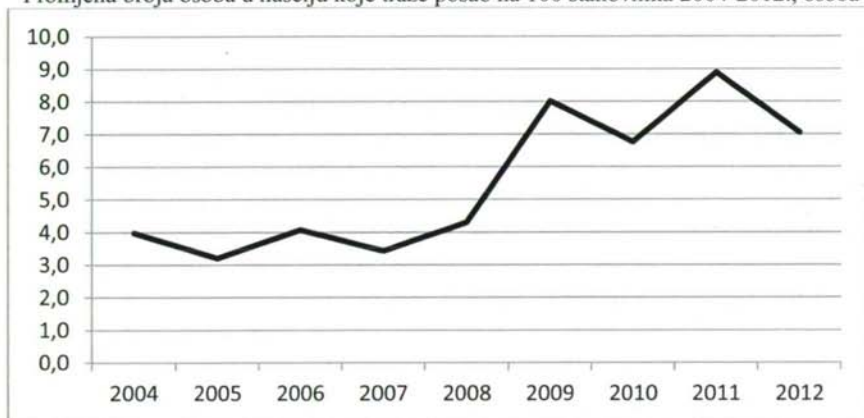
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

83. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

55. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	Liszó Községért Közalapítvány
Javna sigurnost	Liszói Polgárőr Egyesület
Obrazovanje	Liszói Ifúsági Klub
Sport	Liszó Község Horgászegyesület
Sport	Liszó Községi Sportegyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

56. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Ostali	2	9 154	18 454	9 300
Razvoj gospodarstva	1	178	178	0
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>9 332</b>	<b>18 632</b>	<b>9 300</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 57. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Ostali</i>	66,7	98,1	99,0	100,0
<i>Razvoj gospodarstva</i>	33,3	1,9	1,0	0,0
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 58. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	1	45 900	53 999	8 099
Ukupno	1	45 900	53 999	8 099

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 369 osoba, a njegova površina je 25,91 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2010. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 24,7 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 57,1% osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 42,9 % njih Nijemcem. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 44,4 %, a broj odseljenja smanjio se za 64,3 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 34,8 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 56 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta je smanjio se s 5 na 3. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika smanjio se za 30,6 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 103,1 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 133,8 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 167. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 48 na 68. U 2012. u 40,7 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 9,7 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 15,1 km od najbliže autoceste, 12,2 km od brze ceste, 62,3 km od županijskog sjedišta, 11,2 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 26 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 52,9 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 6. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 7,0 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,6% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 5 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, kultura, javna sigurnost, sport, odnosno ostale djelatnosti.

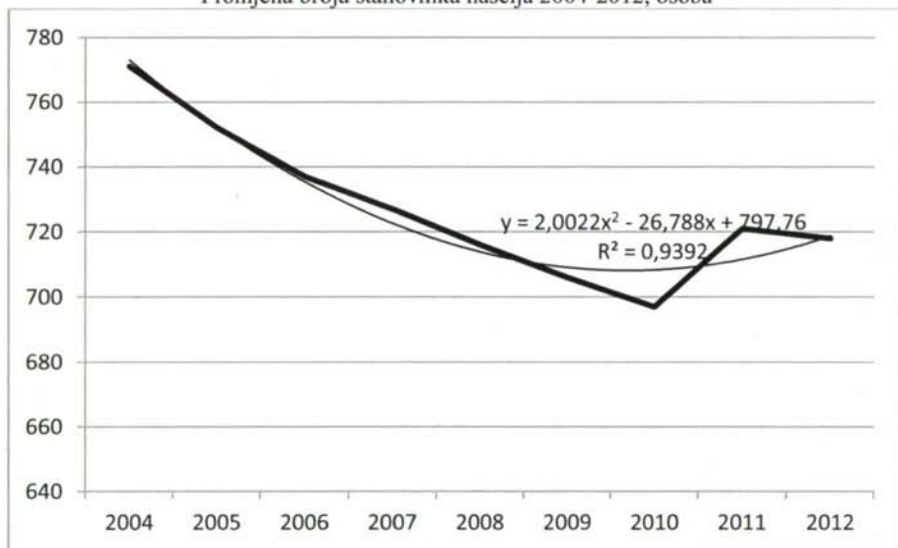
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 3 projekata i dobilo je 9332 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 9300 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 98,1% na ostale djelatnosti, 1,9 % na razvoj gospodarstva. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 45900 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 8099 tisuću Ft-i. Poptora je 100 % za Regionalne OP-e i OP-e za razvoj gospodarstva.

## Predstavljanje Molnári-ja

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

84. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



## 59. TABLICA

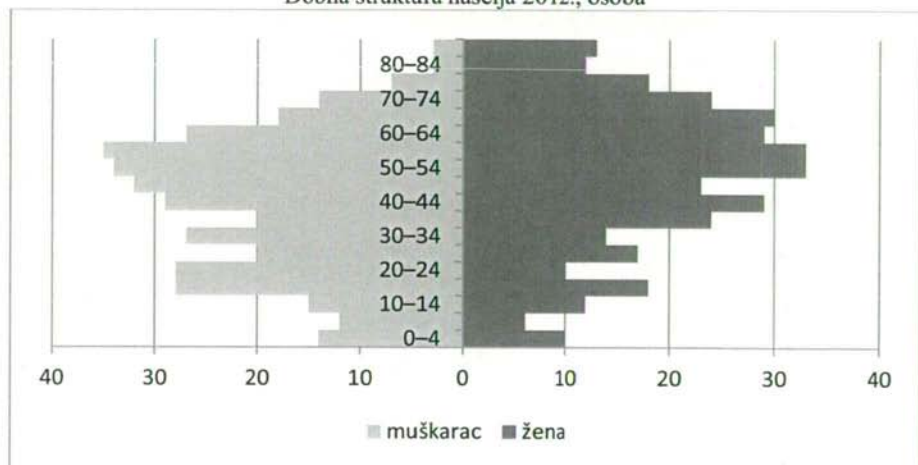
### Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	11	6	5	8	7	9	9	14	11	100,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	13	13	8	10	7	7	9	8	12	92,3
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	65	61	59	51	42	34	33	28	28	43,1
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	10	10	9	8	15	11	3	8	3	30,0
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	182	182	178	182	187	185	183	187	181	99,5
Indekspomlađivanja (%)	54,4	49,5	45,5	42,3	38,0	33,0	29,5	31,0	29,8	54,8

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

## 85. ilustracija

### Dobna struktura naselja 2012., osoba



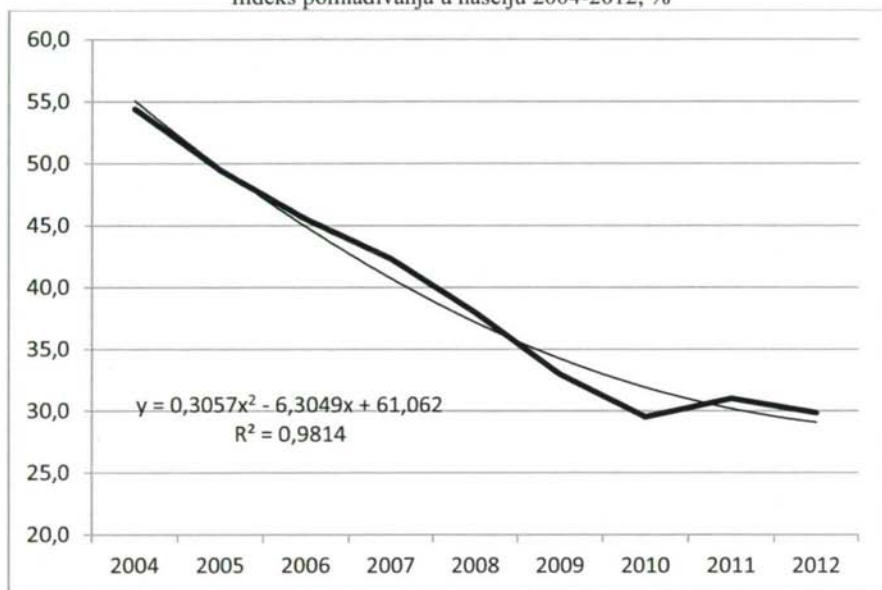
Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije

86. ilustracija

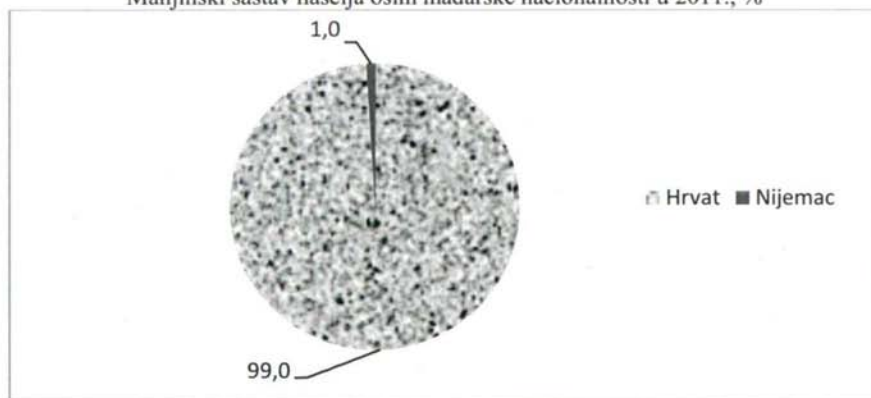
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

87. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 60. TABLICA

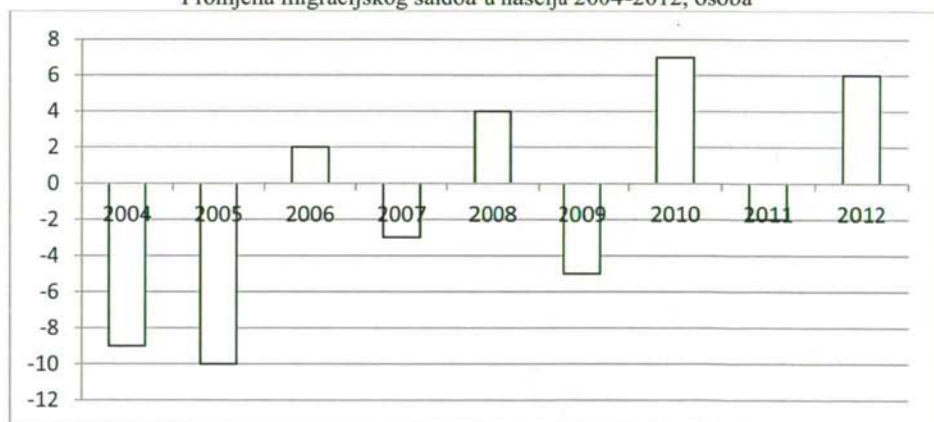
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km2)	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	771	752	737	727	716	706	697	721	718	93,1
Broj smrtnosti (osoba)	11	8	12	10	10	13	10	17	13	118,2
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	4	1	17	11	13	13	15	12	11	275,0
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	13	11	15	14	9	18	8	14	5	38,5
Migracijski saldo (osoba)	-9	-10	2	-3	4	-5	7	-2	6	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	14,3	10,6	16,3	13,8	14,0	18,4	14,3	23,6	18,1	126,9
Gustoća naseljenosti (osoba/km2)	60,0	58,5	57,3	56,5	55,7	54,9	54,2	56,1	55,8	93,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 88. ilustracija

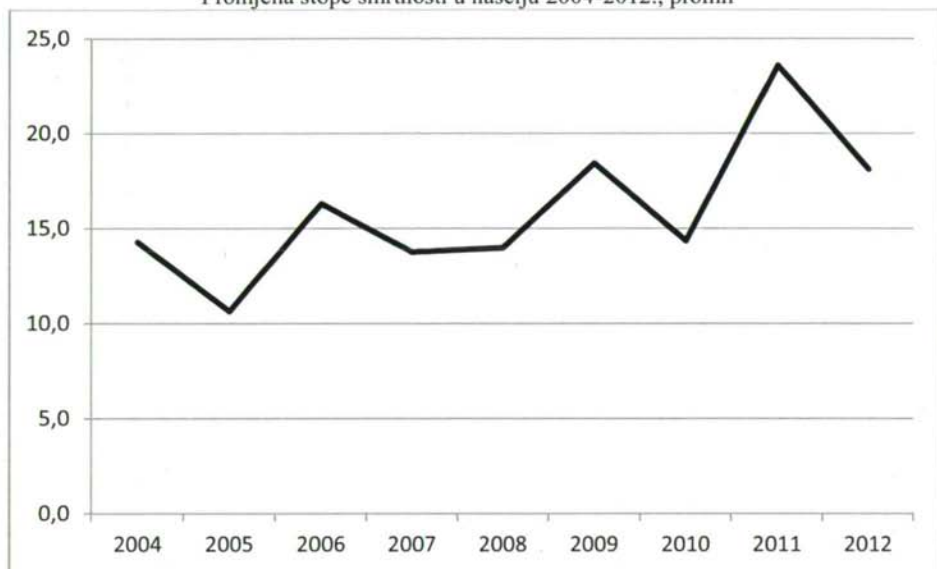
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

89. ilustracija

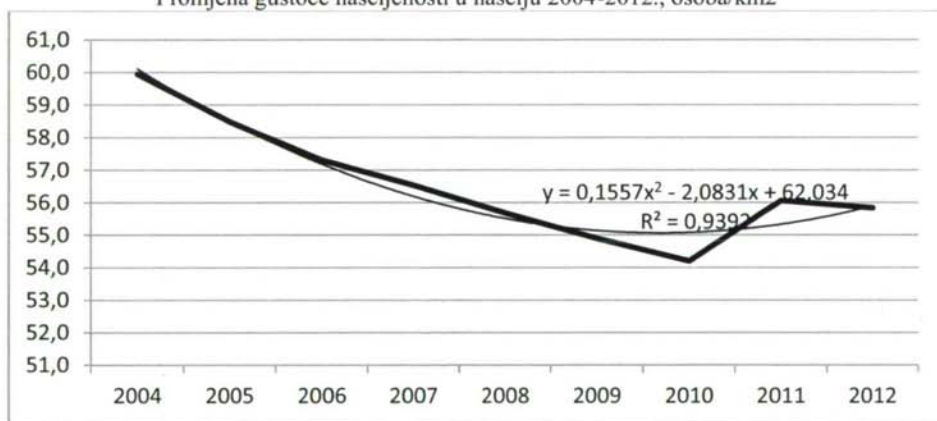
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

90. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# Pregled stanja gospodarstva naselja

## 61. TABLICA

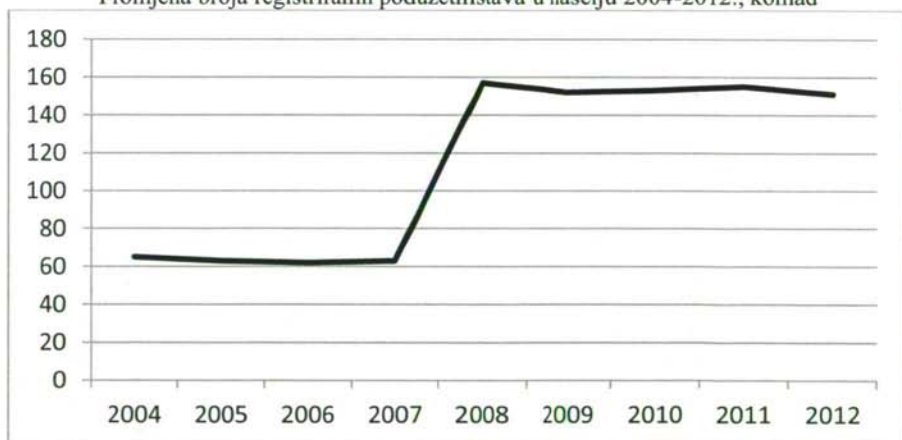
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	771	752	737	727	716	706	697	721	718	93,1
Broj registriranih poduzetništava (komad)	65	63	62	63	157	152	153	155	151	232,3
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	4	4	4	4	5	4	5	5	5	125,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	1374	1606	1232	2532	4525	10198	2586	4049		294,7

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

91. ilustracija

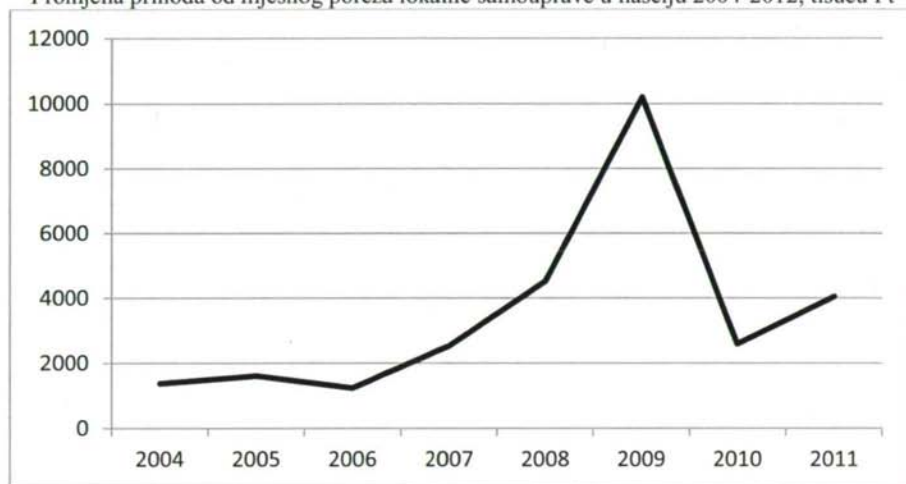
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

92. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

62. TABLICA

Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

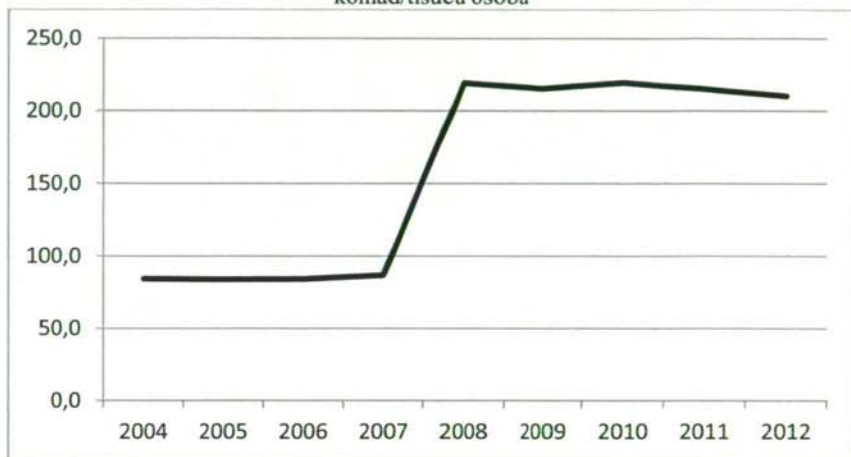
Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	84,3	83,8	84,1	86,7	219,3	215,3	219,5	215,0	210,3	249,5
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	5,2	5,3	5,4	5,5	7,0	5,7	7,2	6,9	7,0	134,2
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	1,8	2,1	1,7	3,5	6,3	14,4	3,7	5,6	0,0	315,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

93. ilustracija

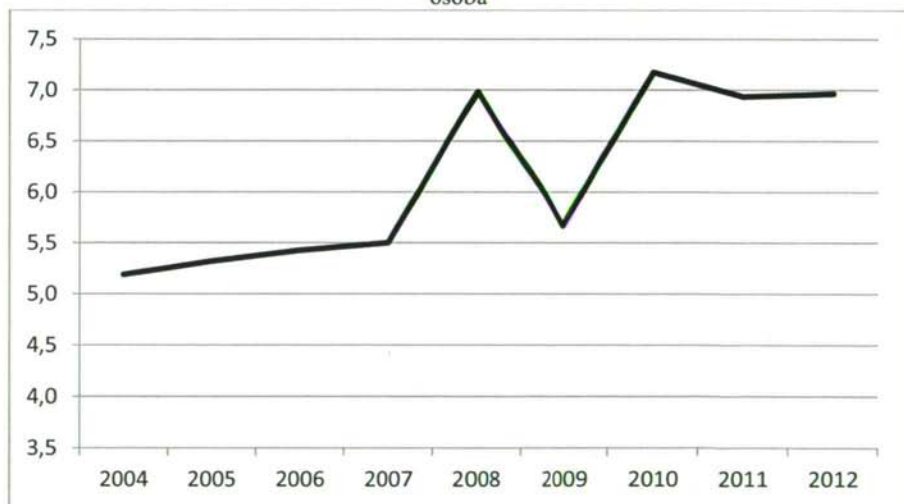
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

94. ilustracija

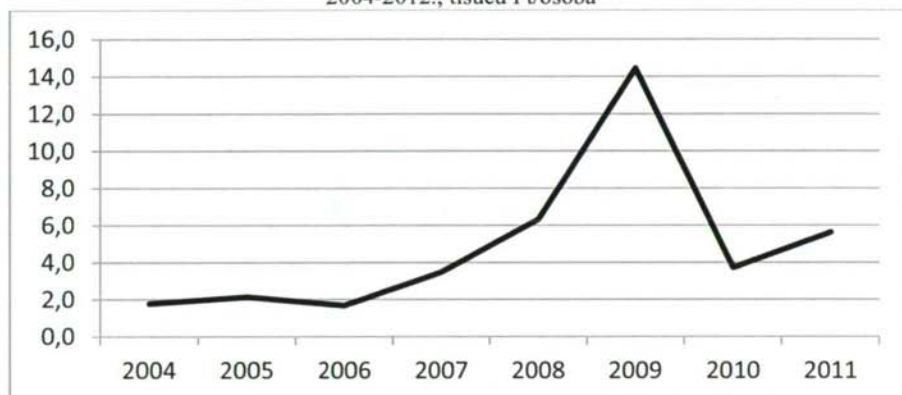
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

95. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja infrastrukture naselja

63. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

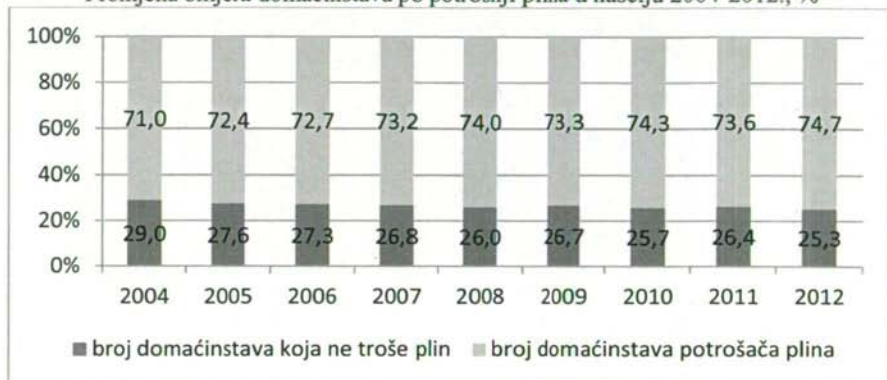
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Fond stanova (komad)	272	272	271	272	273	273	272	269	269	98,9
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	193	197	197	199	202	200	202	198	201	104,1
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	39,4	39,4	39,4	39,4	39,4	39,4	39,4	39,4	5	12,7
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	4,1	4,1	4,1	4,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	124,4
Dužina zatvorene kanalizacijske mreže na 1 km vodovodne mreže (km)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,0	170
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	71,0	72,4	72,7	73,2	74,0	73,3	74,3	73,6	74,7	105,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije  
96. ilustracija

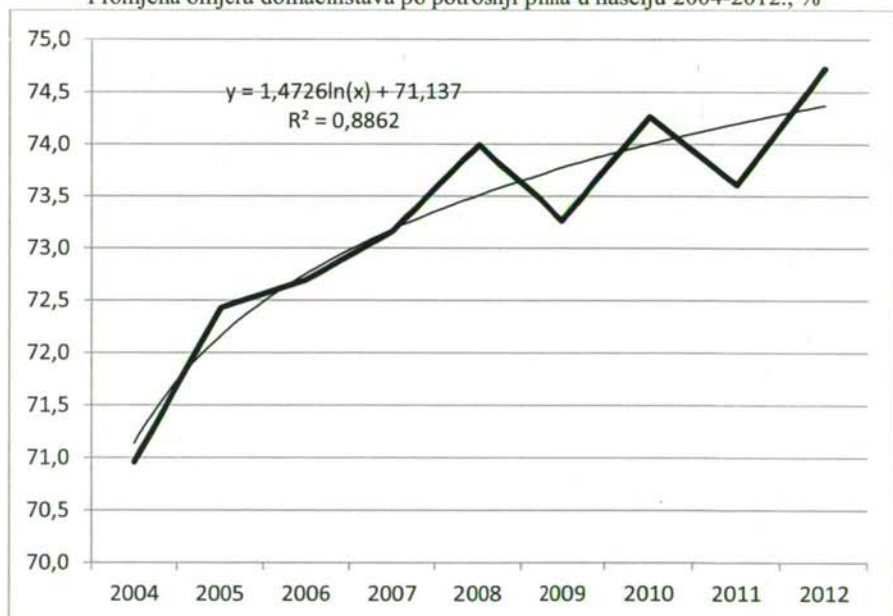
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

97. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



## 64. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	11,9	10,3	68,3	11,1

### Pregled stanja zapošljivosti u naselju

## 65. TABLICA

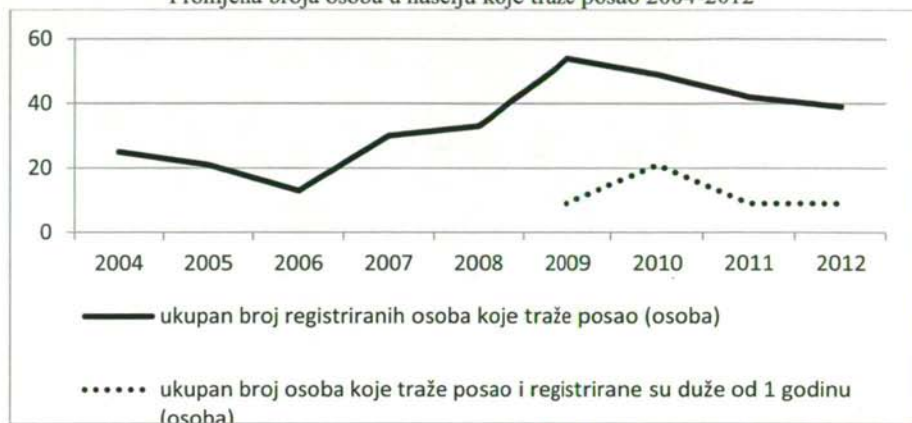
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004 %
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	25	21	13	30	33	54	49	42	39	156,0
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						9	21	9	9	100,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	3,2	2,8	1,8	4,1	4,6	7,6	7,0	5,8	5,4	167,5
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,3	3,0	1,2	1,3	98,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						16,7	42,9	21,4	23,1	138,5

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
98. ilustracija

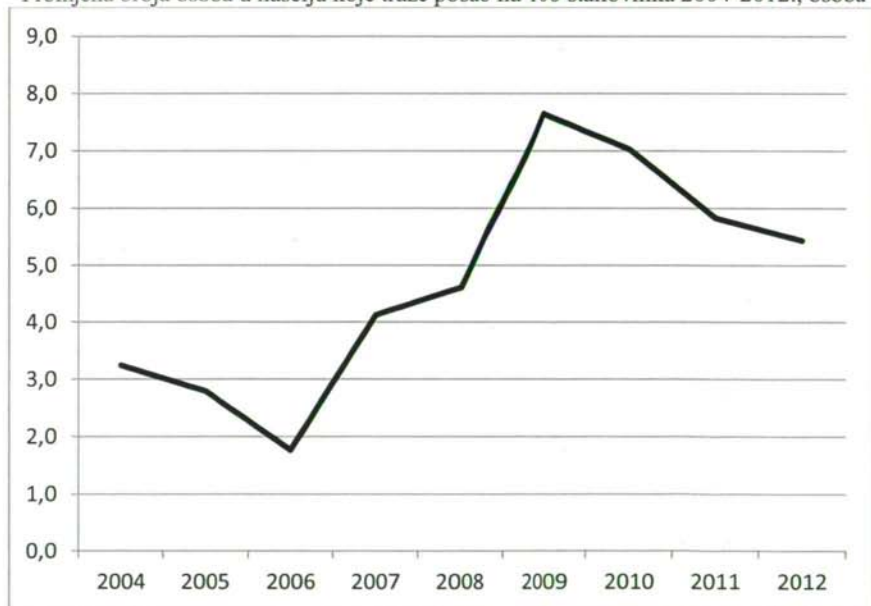
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

99. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju**

**66. TABLICA**

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Ostalo	Molnári Gazdakör
Javna sigurnost	Molnári Polgárör Egyesület
Sport	Molnári Horgászegyesület
	Molnári Ifjúsági és Sportegyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**67. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Tehnička infrastruktura	1	7 175	10 251	3 076
Kvaliteta života	1	3 385	6 769	3 384
Razvoj gospodarstva	2	2 349	3 062	713
Planiranje	1	2 000	5 616	3 616
Ukupno	5	14 909	25 698	10 789

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**68. TABLICA**

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Tehnička infrastruktura</i>	<i>20,0</i>	<i>48,1</i>	<i>39,9</i>	<i>28,5</i>
<i>Kvaliteta života</i>	<i>20,0</i>	<i>22,7</i>	<i>26,3</i>	<i>31,4</i>
<i>Razvoj gospodarstva</i>	<i>40,0</i>	<i>15,8</i>	<i>11,9</i>	<i>6,6</i>
<i>Planiranje</i>	<i>20,0</i>	<i>13,4</i>	<i>21,9</i>	<i>33,5</i>
<i>Ukupno</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 69. TABLICA

Potpora Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Razvoj humanističke infrastrukture OP	1	17 941	19 428	1 487
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>17 941</b>	<b>19 428</b>	<b>1 487</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 718 osoba, a njegova površina je 12,86 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2010. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 45,2 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 1 % njih Nijemcem, 99 % Hrvatima. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 175 %, a broj odseljenja se smanjio za 61,5%. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan. Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 132,3 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 149,5 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta porastao je s 4 na 5. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 34,2 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 194,7 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 215,1 % u 2011. u odnosu na 2004.

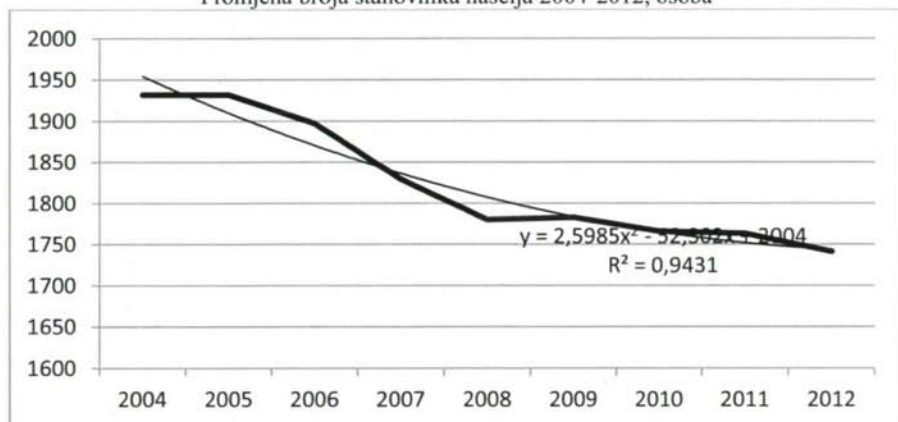
U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 269. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 193 na 201. U 2012. u 74,7 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 5 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 5,1 km, tako je dužina zatvorene kanalizacijske mreže u odnosu na mrežu vodovoda porastao za 70 %. Naselje se nalazi na udaljenosti od 11,9 km od najbliže autoceste, 10,3 km od brze ceste, 68,3 km od županijskog sjedišta, 11,1 km od centra općine. U naselju 2012. bilo je 39 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 56 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 9. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 5,4 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,3% trajno nezaposlenih. U naselju djeluje 4 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, javna sigurnost, sport, odnosno ostale djelatnosti. Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 5 projekata i dobilo je 14909 tisuću Ft- i domaće potpore, kojoj je dodalo 10789 tisuću Ft- i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 48,1 % na tehničku infrastrukturu, 22,7 % na kvalitetu života naselja, 13,4 %- na planove, 15,8% na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 17941 tisuću Ft-i, od potpore 100% za Razvoj humanističke infrastrukture OP.

# Predstavljanje Murakeresztúr

## Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

100. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 70. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

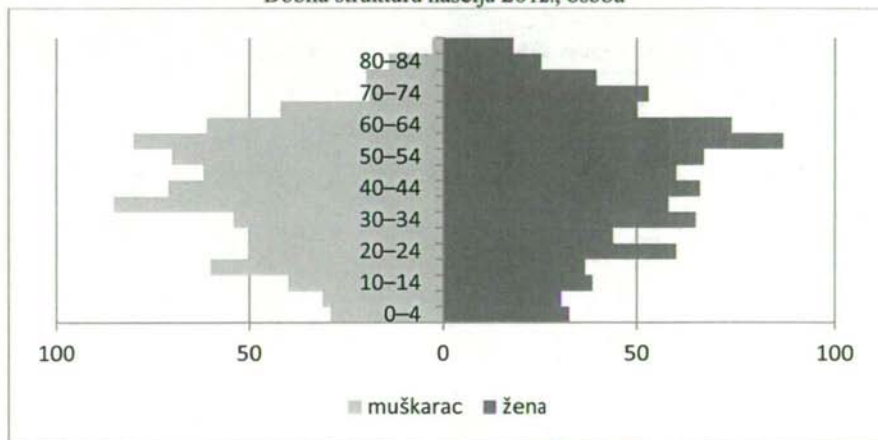
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	36	48	48	49	47	43	36	35	37	102,8
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	44	41	38	29	40	41	49	49	43	97,7
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	183	166	152	143	125	113	107	106	99	54,1
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	29	26	25	21	23	28	13	21	19	65,5
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	375	380	387	384	381	389	407	413	416	110,9
Indekspomlađivanja (%)	77,9	73,9	68,0	63,0	61,7	57,8	50,4	51,1	47,6	61,1

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije

### 101. ilustracija

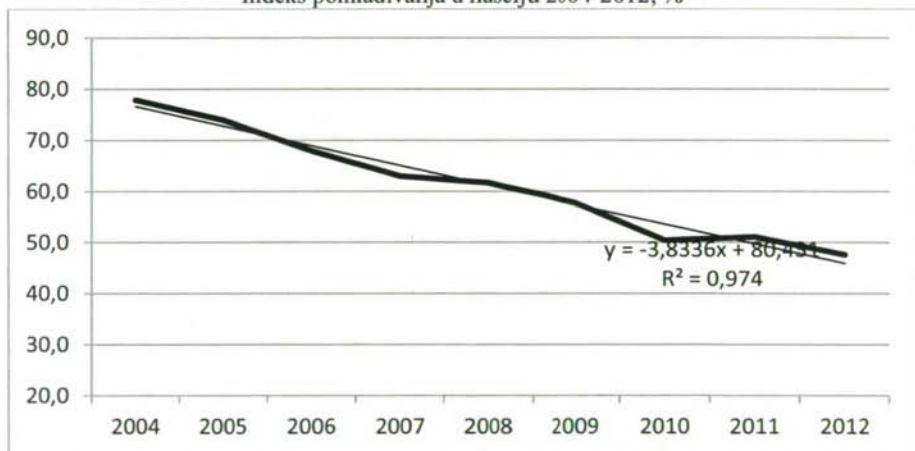
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

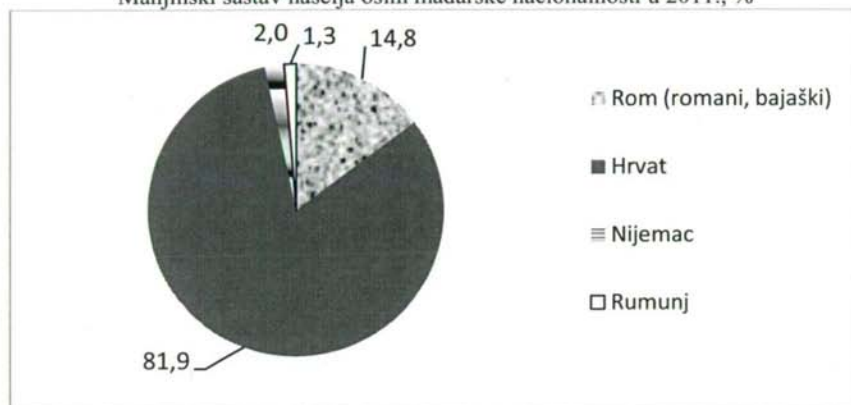
### 102. ilustracija

Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 71. TABLICA

Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

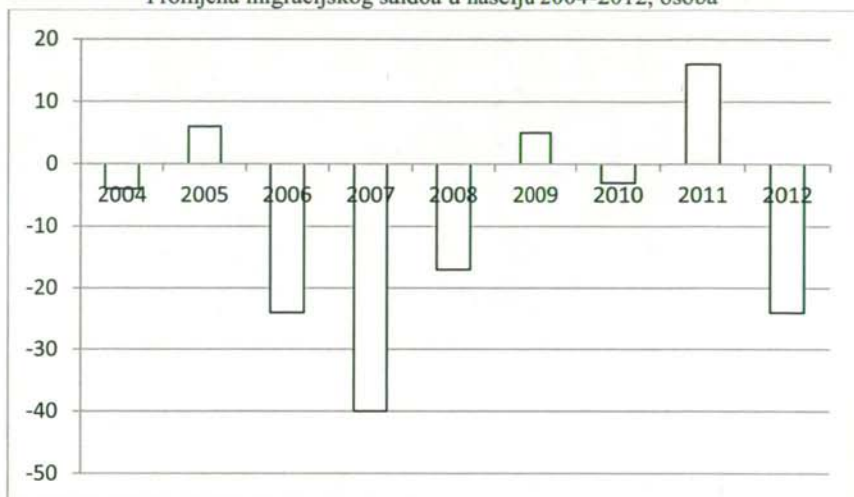
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km2)	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1932	1932	1897	1829	1780	1783	1766	1763	1741	90,1
Broj smrtnosti (osoba)	24	19	17	26	35	22	20	30	27	112,5
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	34	41	18	24	31	33	27	41	11	32,4
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	38	35	42	64	48	28	30	25	35	92,1
Migracijski saldo (osoba)	-4	6	-24	-40	-17	5	-3	16	-24	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	12,4	9,8	9,0	14,2	19,7	12,3	11,3	17,0	15,5	124,8
Gustoća naseljenosti (osoba/km2)	165	165	162	156	152	152	151	151	149	90,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

104. ilustracija

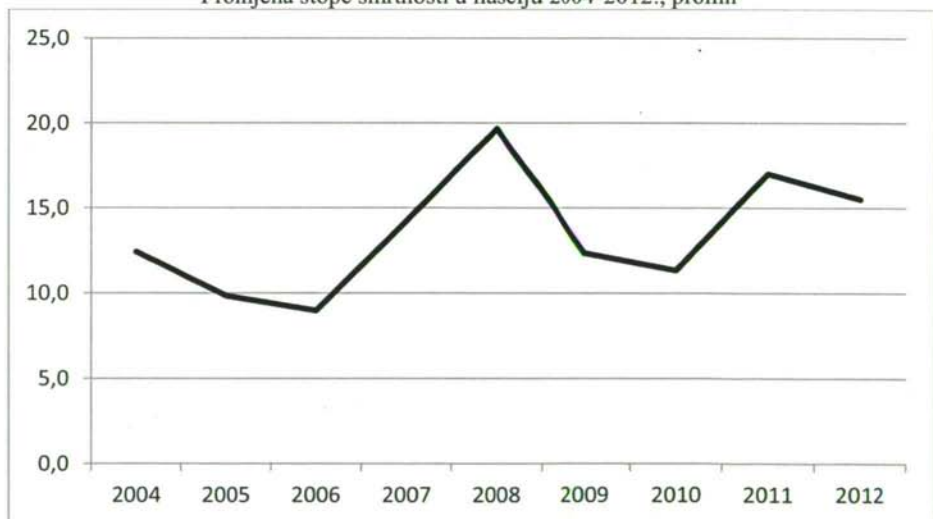
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

105. ilustracija

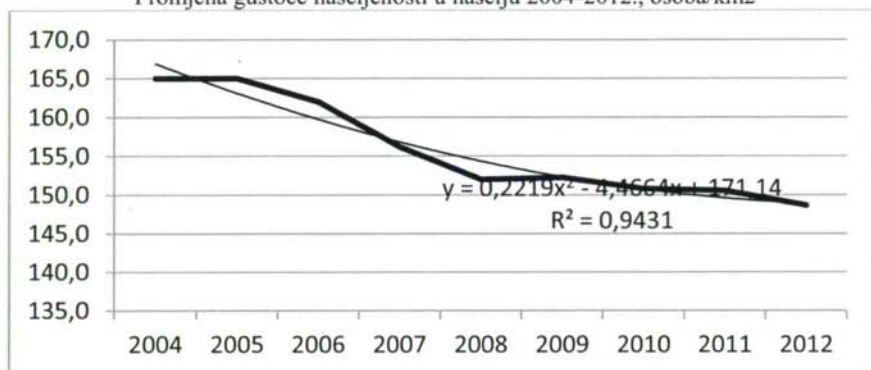
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### Pregled stanja gospodarstva naselja

## 72. TABLICA

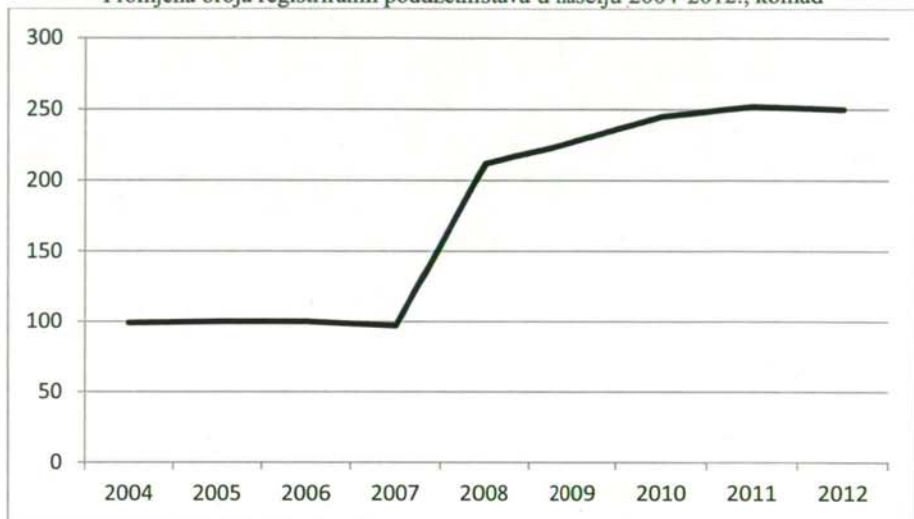
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1932	1932	1897	1829	1780	1783	1766	1763	1741	90,1
Broj registriranih poduzetništava (komad)	99	100	100	97	212	227	245	252	250	252,5
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	13	14	14	13	13	13	12	10	10	76,9
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	14686	19012	35538	25870	32413	35275	32242	31439		214,1

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije  
107. ilustracija

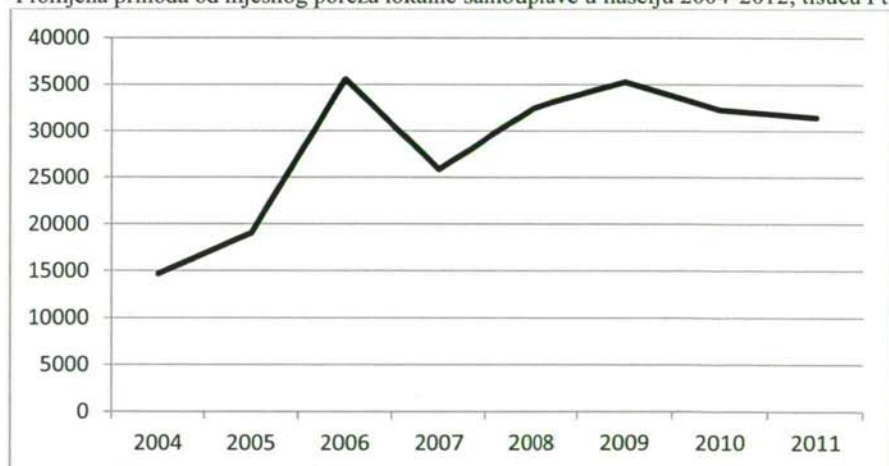
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

108. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012., tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 73. TABLICA

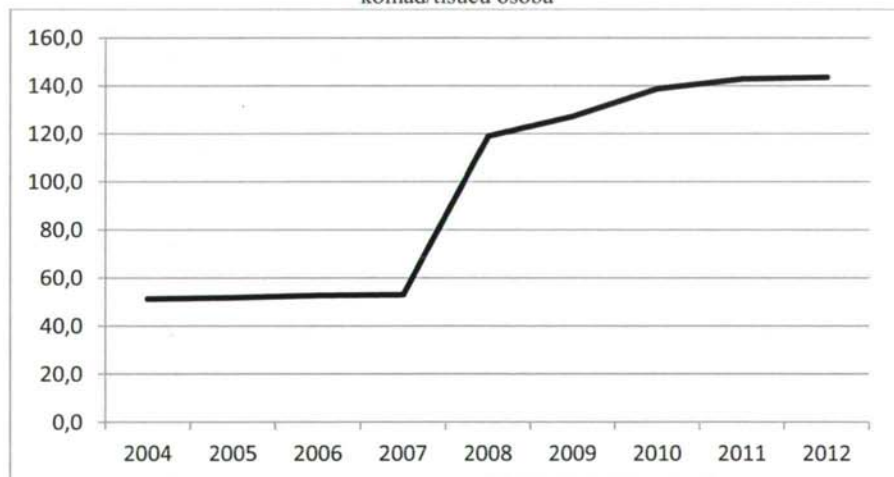
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	51,2	51,8	52,7	53,0	119,1	127,3	138,7	142,9	143,6	280,2
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	6,7	7,2	7,4	7,1	7,3	7,3	6,8	5,7	5,7	85,4
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	7,6	9,8	18,7	14,1	18,2	19,8	18,3	17,8	0,0	234,6

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 109. ilustracija

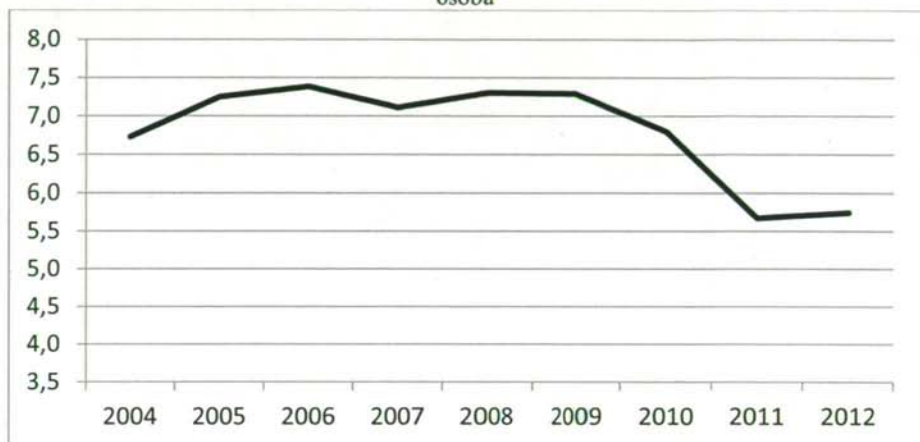
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

110. ilustracija

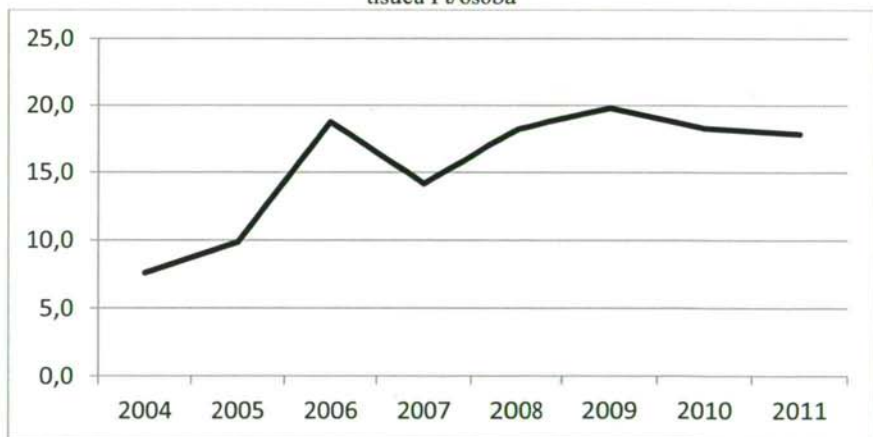
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

111. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju 2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Pregled stanja infrastrukture naselja**

**74. TABLICA**

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	682	681	684	683	687	690	693	697	697	102,2
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	323	343	353	365	368	368	376	379	375	116,1
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3	13,7	89,5
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	12,6	12,6	12,6	12,6	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	93,7
Dužina zatvorene kanalizacijske mreže na 1 km vodovodne mreže (km)	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	170
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	47,4	50,4	51,6	53,4	53,6	53,3	54,3	54,4	53,8	113,6

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

112. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %

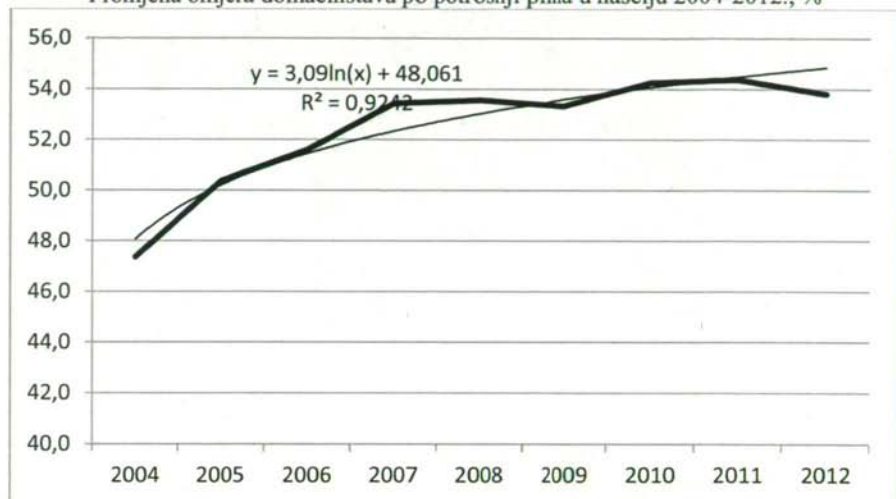


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

113. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

75. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	18,4	17,1	64,6	16,3

## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 76. TABLICA

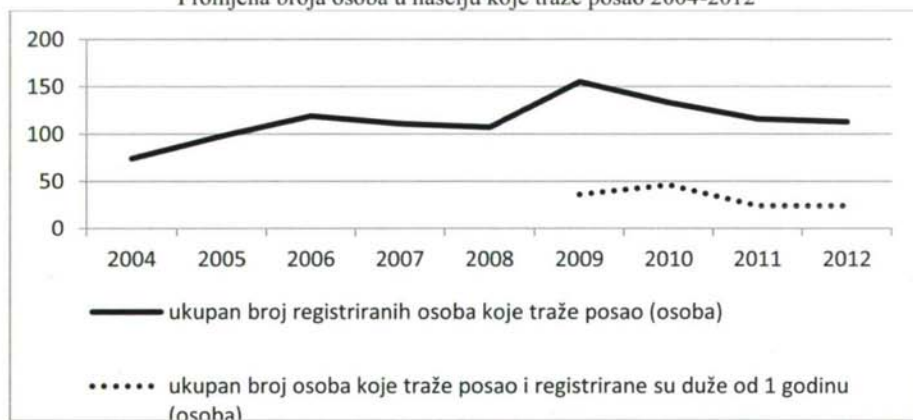
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	74	98	119	111	107	155	133	116	113	152,7
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						36	46	24	24	66,7
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	3,8	5,1	6,3	6,1	6,0	8,7	7,5	6,6	6,5	169,5
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						2,0	2,6	1,4	1,4	68,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						23,2	34,6	20,7	21,2	91,4

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 114. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012

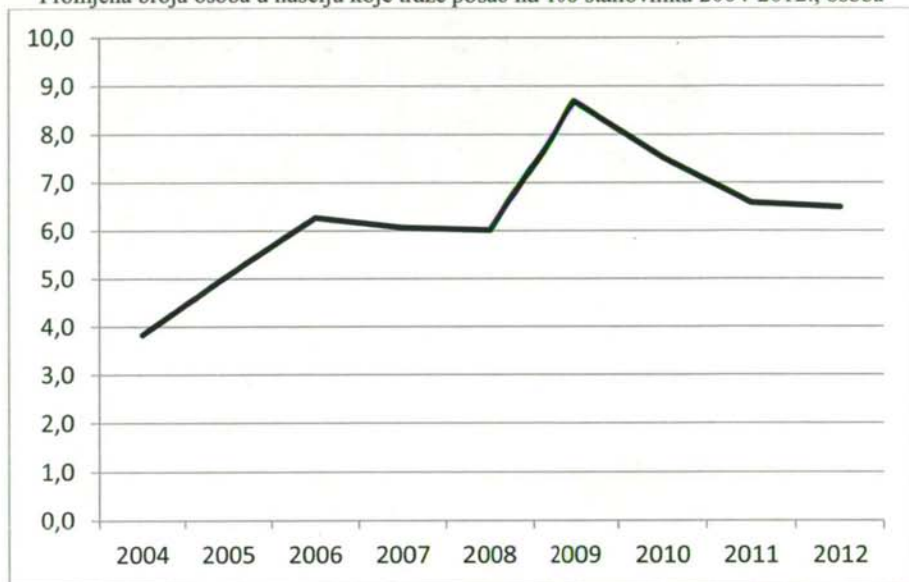


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



115. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

77. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	Murakeresztúrért Közalapítvány
Ostalo	"Templom Építésért a Kárpát hazában" Alapítvány
Kultura	"56-os Emlékműért" Polgári Egyesület
Kultura	Közművelődési Egyesület Murakeresztúr
Kultura	Zrínyi Kadétek Hagyományörző Egyesület
Javna sigurnost	Murakeresztúr Polgárőr Egyesület
Sport	Murakeresztúri Horgászegyesület
Vatrogasni	Murakeresztúr Önkéntes Tűzoltó Egyesület
Vatrogasni	Murakeresztúr Tűzvédelméért Alapítvány

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)



**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**78. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Humanistička infrastruktura	3	7 320	18 106	10 786
Kvaliteta života	1	700	7 415	6 715
Zaštita okoliša	1	289	721	432
Razvoj gospodarstva	1	70	70	0
<b>Ukupno</b>	<b>6</b>	<b>8 379</b>	<b>26 312</b>	<b>17 933</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**79. TABLICA**

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Humanistička infrastruktura</i>	<i>50,0</i>	<i>87,4</i>	<i>68,8</i>	<i>60,1</i>
<i>Kvaliteta života</i>	<i>16,7</i>	<i>8,4</i>	<i>28,2</i>	<i>37,4</i>
<i>Zaštita okoliša</i>	<i>16,7</i>	<i>3,4</i>	<i>2,7</i>	<i>2,4</i>
<i>Razvoj gospodarstva</i>	<i>16,7</i>	<i>0,8</i>	<i>0,3</i>	<i>0,0</i>
<i>Ukupno</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**80. TABLICA**

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Razvoj humanističke infrastrukture OP	1	13 960	15 000	1 040
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>13 960</b>	<b>15 000</b>	<b>1 040</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 81. TABLICA

Potpora Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	3	518 616	579 337	60 721
Razvoj humanističke infrastrukture OP	1	21 082	21 082	0
Okoliša i energija OP	3	20 439	21 514	1 075
Društvena infrastruktura OP	1	8 476	8 476	0
<b>Ukupno</b>	<b>8</b>	<b>568 613</b>	<b>630 409</b>	<b>61 796</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 82. TABLICA

Unió Potporaok UMFT megozslása 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni OP-i</i>	<i>37,5</i>	<i>91,2</i>	<i>91,9</i>	<i>98,3</i>
<i>Razvoj humanističke infrastrukture OP</i>	<i>12,5</i>	<i>3,7</i>	<i>3,3</i>	<i>0,0</i>
<i>Okoliša i energija OP</i>	<i>37,5</i>	<i>3,6</i>	<i>3,4</i>	<i>1,7</i>
<i>Društvena infrastruktura OP</i>	<i>12,5</i>	<i>1,5</i>	<i>1,3</i>	<i>0,0</i>
<b>Ukupno</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 1741 osoba, a njegova površina je 11,71 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 38,9 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 14,8 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 2 %

njih Nijemcem, 81,9 % Hrvatima, i 1,3 % Rumunjima. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 67,6 %, a broj odseljenja za 7,9%. Migracijski saldo zadnje dvije godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 152,5 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 180,2 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio je s 13 na 10. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 14,6 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 114,1 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 78 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 697. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 323 na 375. U 2012. u 53,8 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 13,7 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 11,8 km, tako je dužina zatvorene kanalizacijske mreže u odnosu na mrežu vodovoda porastao za 70 %.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 18,4 km od najbliže autoceste, 17,1 km od brze ceste, 64,6 km od županijskog sjedišta, 16,3 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 113 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 52,7 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 24. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 6,5 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,4% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 9 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, kultura, javna sigurnost, vatrogasac, sport, socijalna djelatnost, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti.

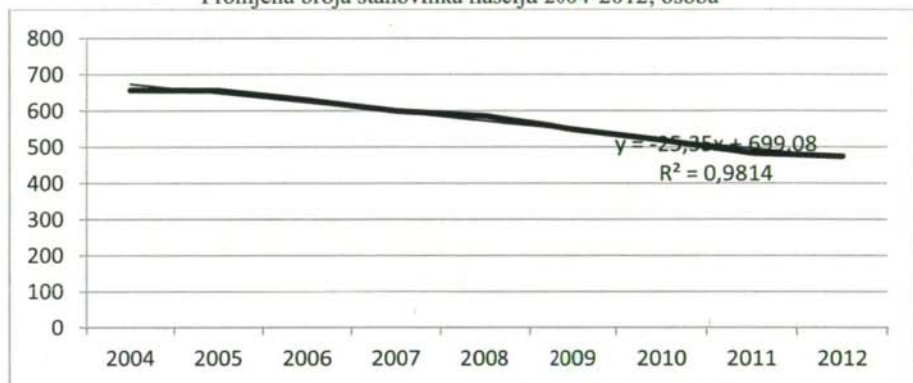
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 6 projekata i dobilo je 8379 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 17933 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 8,4 % na kvalitetu života naselja, 87,4 %- na razvoj humanističke infrastrukture, 3,4 % na zaštitu okoliša, 0,8 % na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 13960 tisuću Ft-i, od potpore 100 % za Razvoj humanističke infrastrukture OP. Potporama je dodalo 1040 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 568613 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 61796 tisuću Ft-i.

## Predstavljanje Örtilos-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

116. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 83. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

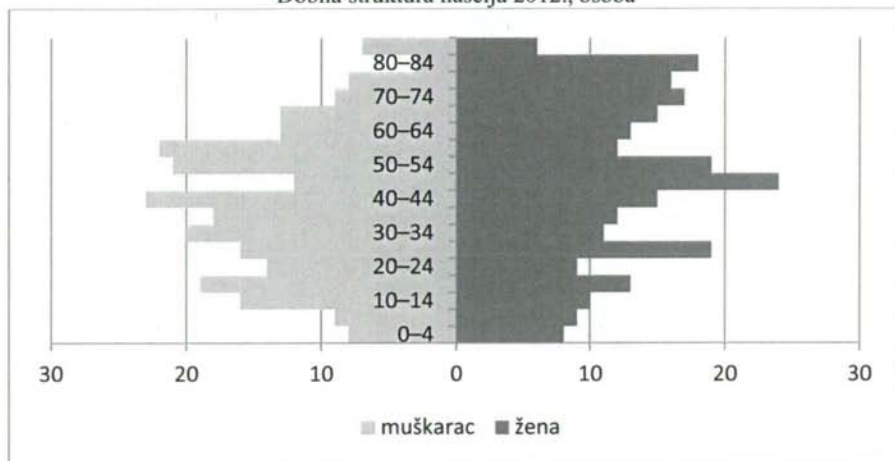
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	10	19	25	16	16	9	11	8	10	100,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	15	9	11	11	15	19	17	14	13	86,7
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	75	66	59	53	45	39	37	31	39	52,0
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	6	15	7	11	10	4	7	10	2	33,3
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	157	158	151	142	137	137	133	132	130	82,8
Indekspomlađivanja (%)	67,5	69,0	67,5	64,1	62,8	51,8	54,1	47,7	49,2	72,9

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije

117. ilustracija

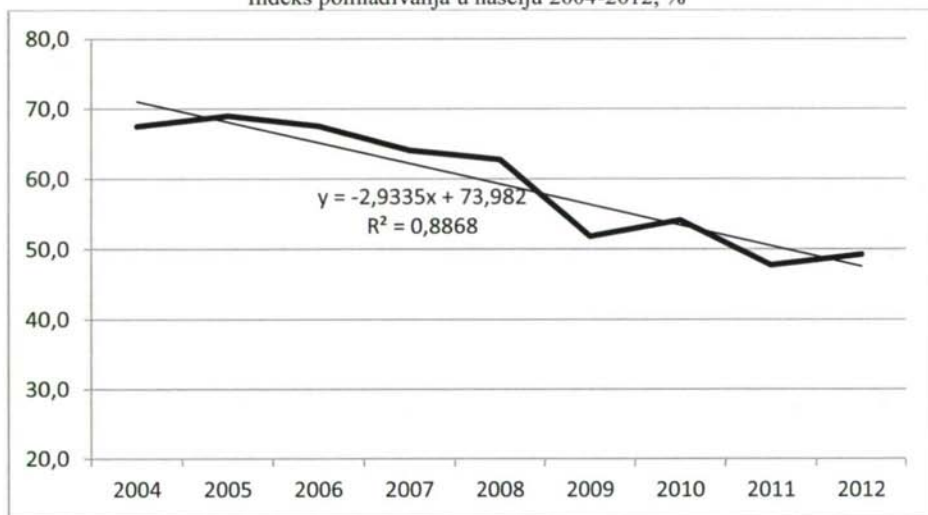
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

118. ilustracija

Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 84. TABLICA

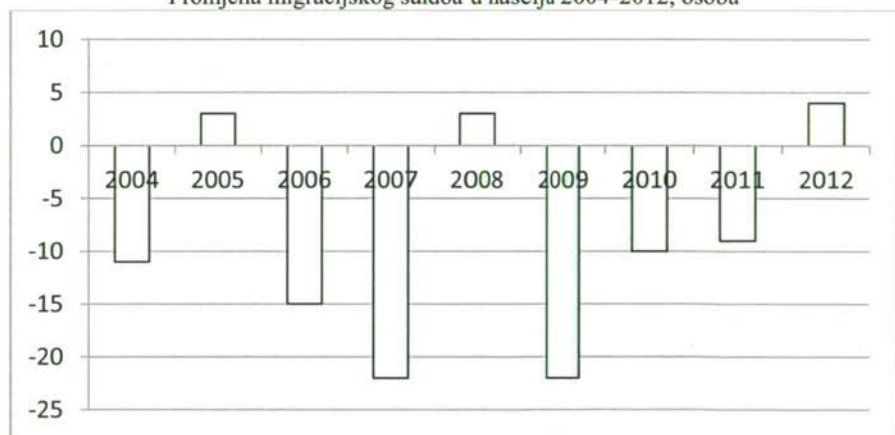
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	21,1	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	657	656	629	599	585	549	519	483	474	72,1
Broj smrtnosti (osoba)	11	9	8	12	13	9	12	8	10	90,9
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	16	14	16	5	17	16	13	20	18	112,5
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	27	11	31	27	14	38	23	29	14	51,9
Migracijski saldo (osoba)	-11	3	-15	-22	3	-22	-10	-9	4	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	16,7	13,7	12,7	20,0	22,2	16,4	23,1	16,6	21,1	126,0
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	31,1	31,1	29,8	28,4	27,7	26,0	24,6	22,9	22,4	72,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

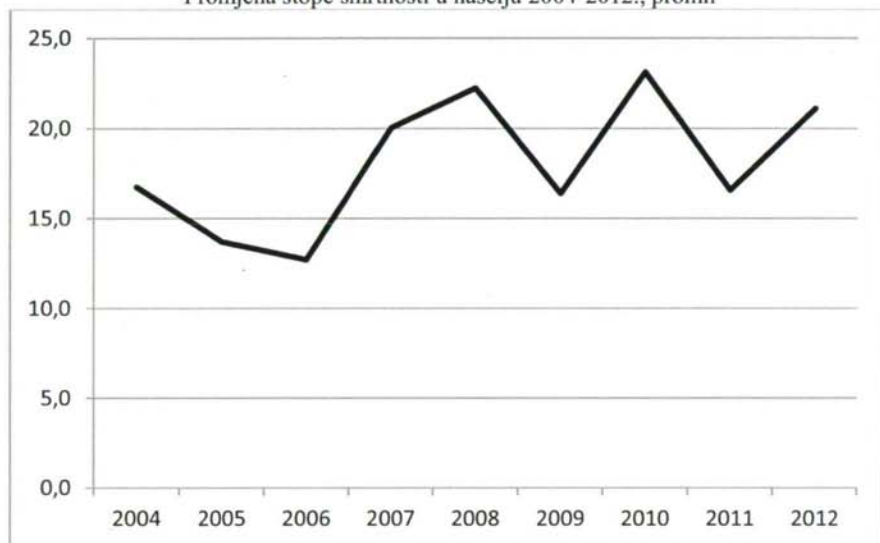
### 119. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



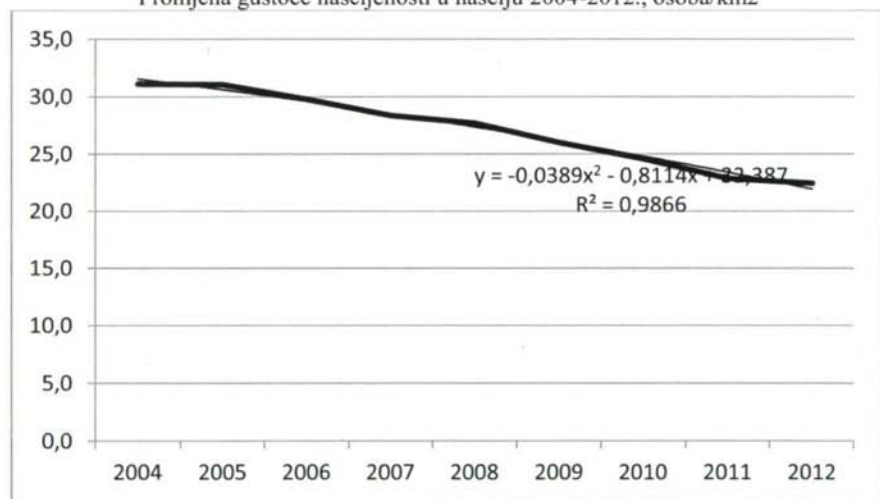
Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

120. ilustracija  
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

121. ilustracija  
Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# Pregled stanja gospodarstva naselja

## 85. TABLICA

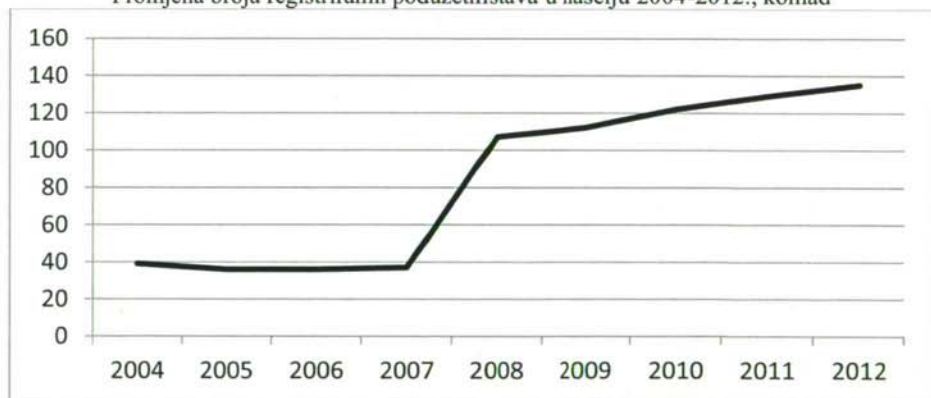
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	657	656	629	599	585	549	519	483	474	72,1
Broj registriranih poduzetništava (komad)	39	36	36	37	107	112	122	129	135	346,2
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	342	162	264	418	282	456	3497	1087	1633	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	4	3	4	4	4	4	4	4	4	100,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	1278	1309	1680	1911	1985	2642	2657	2629		205,7

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

## 122. ilustracija

Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad

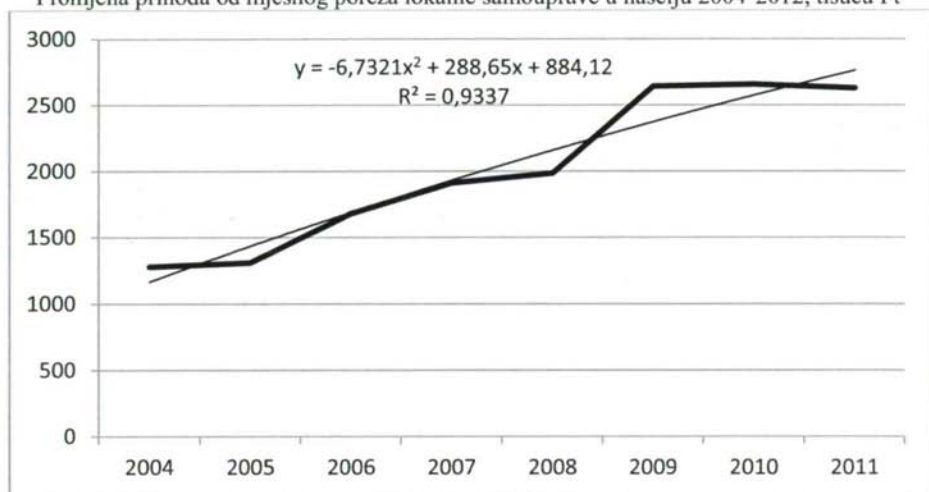


Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH



123. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

# 86. TABLICA

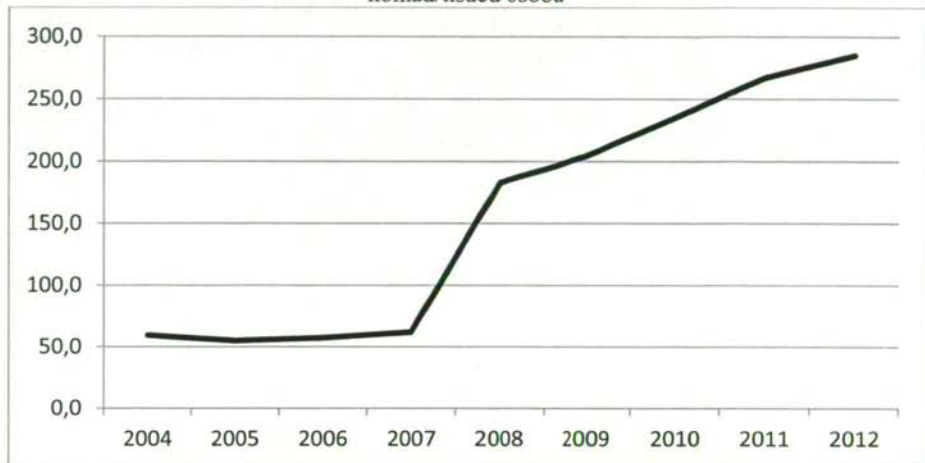
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika	59,4	54,9	57,2	61,8	182,9	204,0	235,1	267,1	284,8	479,8
Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika	520,5	247,0	419,7	697,8	482,1	830,6	6738,0	2250,5	3445,1	661,8
Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika	6,1	4,6	6,4	6,7	6,8	7,3	7,7	8,3	8,4	138,6
Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)	1,9	2,0	2,7	3,2	3,4	4,8	5,1	5,4	0,0	279,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

124. ilustracija

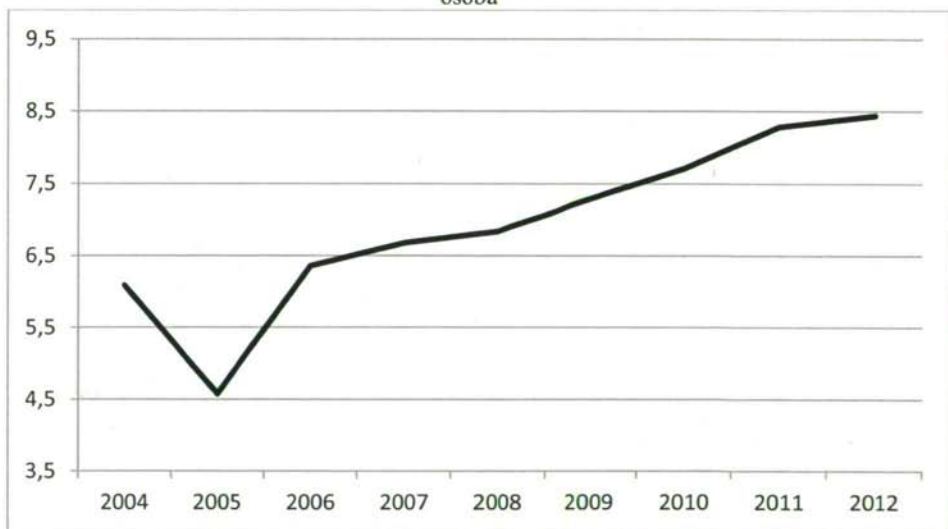
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012,  
komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

125. ilustracija

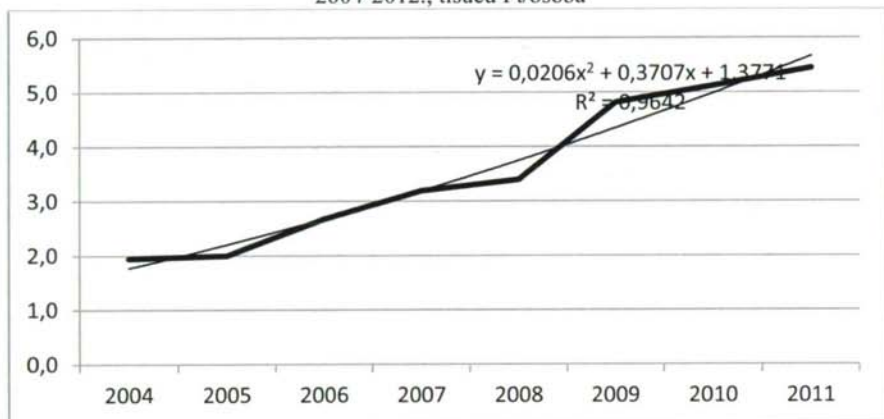
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću  
osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

126. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja infrastrukture naselja

87. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

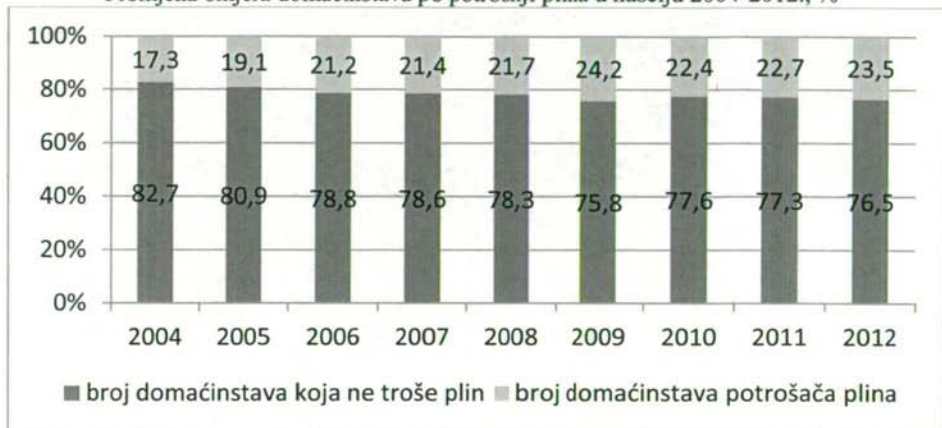
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	323	324	325	327	327	327	326	326	327	101,2
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	56	62	69	70	71	79	73	74	77	137,5
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	17,1	13,9	13,9	13,9	13,9	15	15	15	16,9	98,8
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	17,3	19,1	21,2	21,4	21,7	24,2	22,4	22,7	23,5	135,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

127. ilustracija

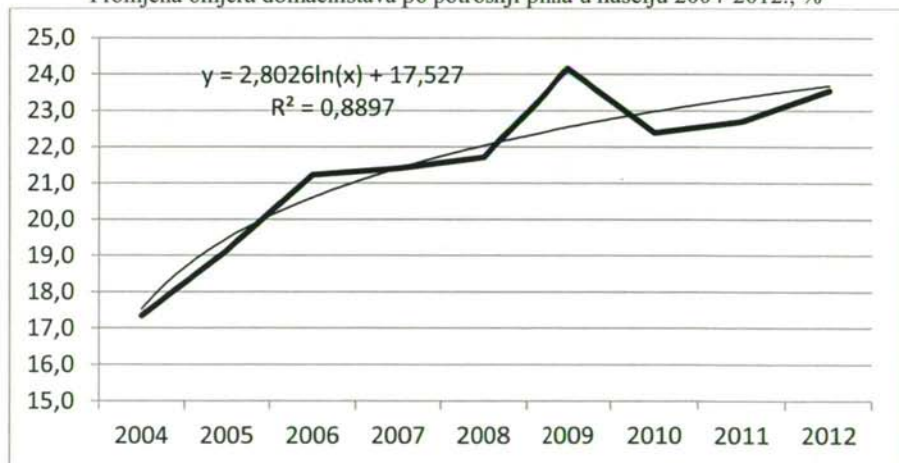
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

128. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 88. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	25,5	30,5	93,8	19,1

### Pregled stanja zapošljivosti u naselju

## 89. TABLICA

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	59	63	68	65	64	78	67	77	84	142,4
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						20	31	18	24	120,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	9,0	9,6	10,8	10,9	10,9	14,2	12,9	15,9	17,7	197,3
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						3,6	6,0	3,7	5,1	139,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						25,6	46,3	23,4	28,6	111,4

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

129. ilustracija

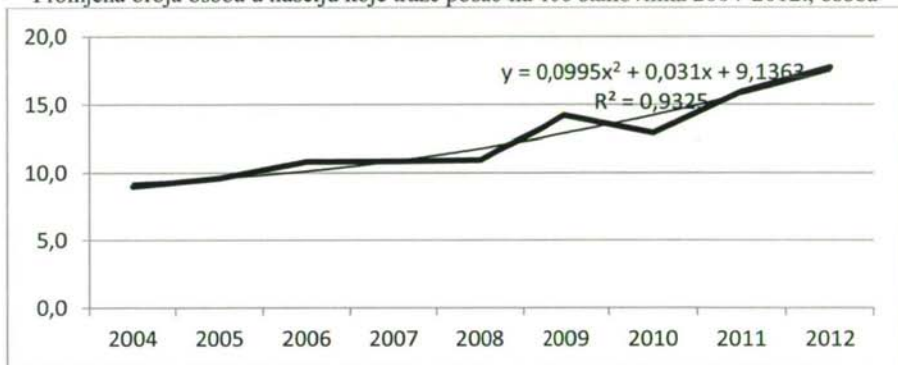
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

130. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

# 90. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	"Együtt Őrtilosért - Somogyért" Egyesület
Javna sigurnost	Őrtilosi Polgárőr és Tűzoltó Egyesület
Sport	Őrtilos-Szentmihályhegyi Sneci Horgász Egyesület
Institucionalno	"Lurkók Jövője" Alapítvány az Őrtilosi Óvodásokért

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**91. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Humanistička infrastruktura	1	10 000	14 463	4 463
Kvaliteta života	3	5 867	7 362	1 495
Razvoj gospodarstva	3	5 104	5 964	860
<b>Ukupno</b>	<b>7</b>	<b>20 971</b>	<b>27 789</b>	<b>6 818</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**92. TABLICA**

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpora	Trošak	Vlastita snaga
<i>Humanistička infrastruktura</i>	<i>14,3</i>	<i>47,7</i>	<i>52,0</i>	<i>65,5</i>
<i>Kvaliteta života</i>	<i>42,9</i>	<i>28,0</i>	<i>26,5</i>	<i>21,9</i>
<i>Razvoj gospodarstva</i>	<i>42,9</i>	<i>24,3</i>	<i>21,5</i>	<i>12,6</i>
<i>Ukupno</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**93. TABLICA**

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni razvojni OP	1	336 998	347 849	10 851
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	3	15 197	34 012	18 815
<b>Ukupno</b>	<b>4</b>	<b>352 197</b>	<b>381 861</b>	<b>29 664</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**94. TABLICA**

Podjela potpore Unije NFT1 2004-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpora	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni razvojni OP</i>	<i>25,0</i>	<i>95,7</i>	<i>91,1</i>	<i>36,6</i>
<i>Poljoprivredni i regionalni razvojni OP</i>	<i>75,0</i>	<i>4,3</i>	<i>8,9</i>	<i>63,4</i>
<i>Ukupno</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 95. TABLICA

### Potpora Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpora (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	1	637 845	637 854	9
Ukupno	1	637 845	637 854	9

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 474 osoba, a njegova površina je 21,12 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 27,1 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 100 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški). Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljnika u naselje porastao je za 12,5 %, a broj odseljenika se smanjio za 48,1 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 246,2 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 379,8 % s obzirom na 2004. Na komercijalnim smještajima broj noćenja se znatno porastao, u 2012. bilo je 1633 noćenja. Broj maloprodajnih mjesta nise promijenio (4 komada). Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 38,6%. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 105,7 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 179,8 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 327. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 56 na 77. U 2012. u 23,5 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 16,9 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 25,5 km od najbliže autoceste, 30,5 km od brze ceste, 93,8 km od županijskog sjedišta, 19,1 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 84 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 42,4 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 24. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 17,7 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 5,1% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 4 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, javna sigurnost, sport, odnosno ostale djelatnosti.

Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 7 projekata i dobilo je 20971 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 6818 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 28,0 % na kvalitetu života naselja, 47,7 % na razvoj humanističke infrastrukture, 24,3 % na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od



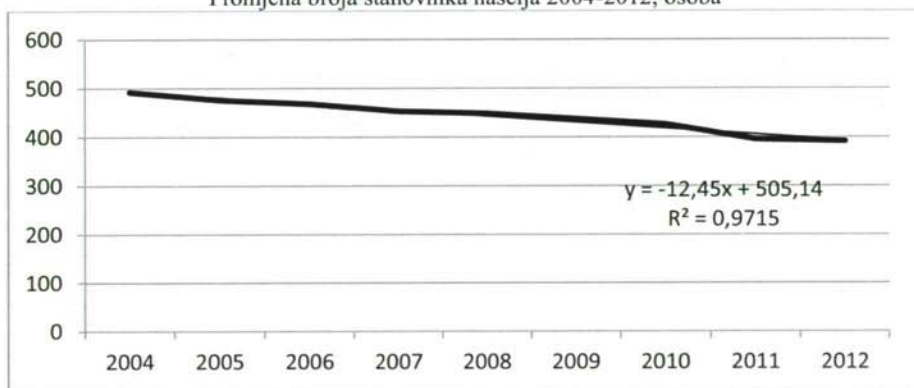
352197 tisuću Ft-i, od potpore 25 % za Regionalni razvojni OP, 75 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja. Potporama je dodalo 29664 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 637845 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 9 tisuću Ft-i. Poptora je 100% za Regionalne OP-e.

## Predstavljanje Rigyác-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

131. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

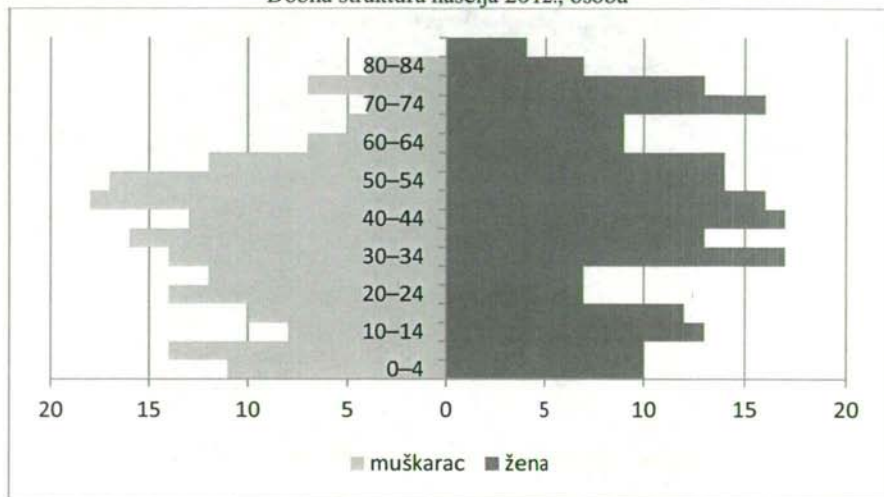
### 96. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	16	17	15	11	13	11	9	12	10	62,5
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	12	10	10	13	15	14	12	13	12	100,0
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	35	35	29	24	25	25	30	29	33	94,3
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	6	3	8	7	4	4	3	4	3	50,0
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	100	97	96	92	85	85	86	84	87	87,0
Indekspomlađivanja (%)	69,0	67,0	64,6	59,8	67,1	63,5	62,8	69,0	66,7	96,6

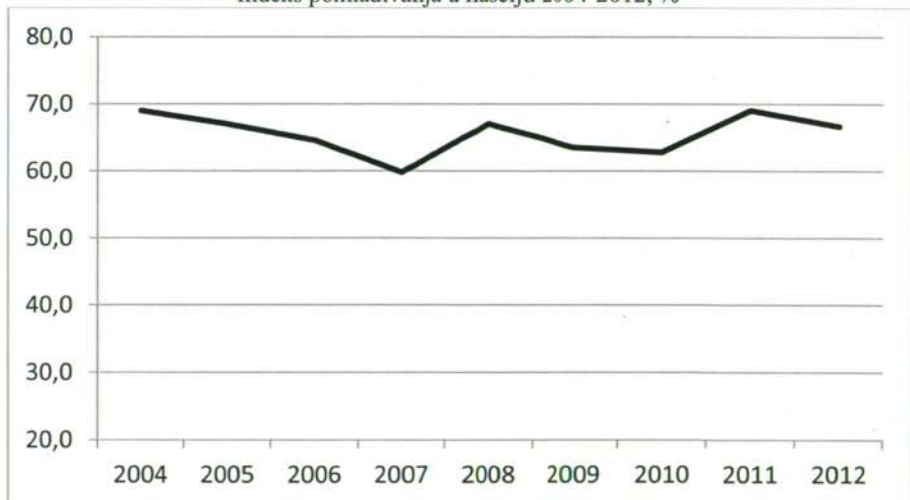
Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

132. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

133. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 97. TABLICA

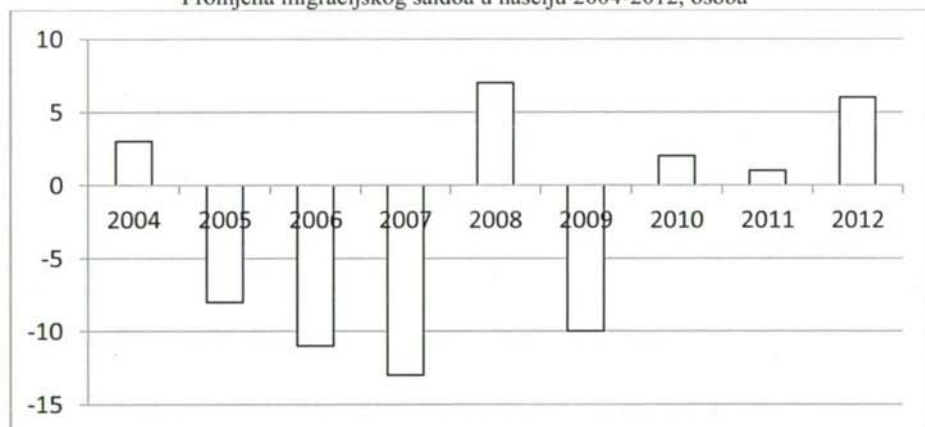
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km2)	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	15,4	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	492	476	468	453	448	437	426	395	391	79,5
Broj smrtnosti (osoba)	6	6	8	7	10	4	4	6	5	83,3
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	13	7	6	10	14	7	5	7	7	53,8
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	10	15	17	23	7	17	3	6	1	10,0
<i>Migracijski saldo (osoba)</i>	3	-8	-11	-13	7	-10	2	1	6	
<i>Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)</i>	12,2	12,6	17,1	15,5	22,3	9,2	9,4	15,2	12,8	104,9
<i>Gustoća naseljenosti (osoba/km2)</i>	32,0	31,0	30,5	29,5	29,2	28,5	27,7	25,7	25,5	79,5

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 134. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba

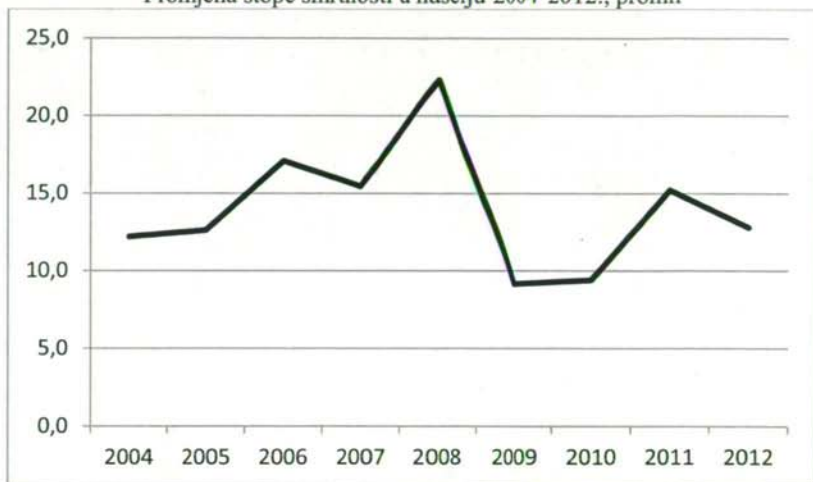


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

135. ilustracija

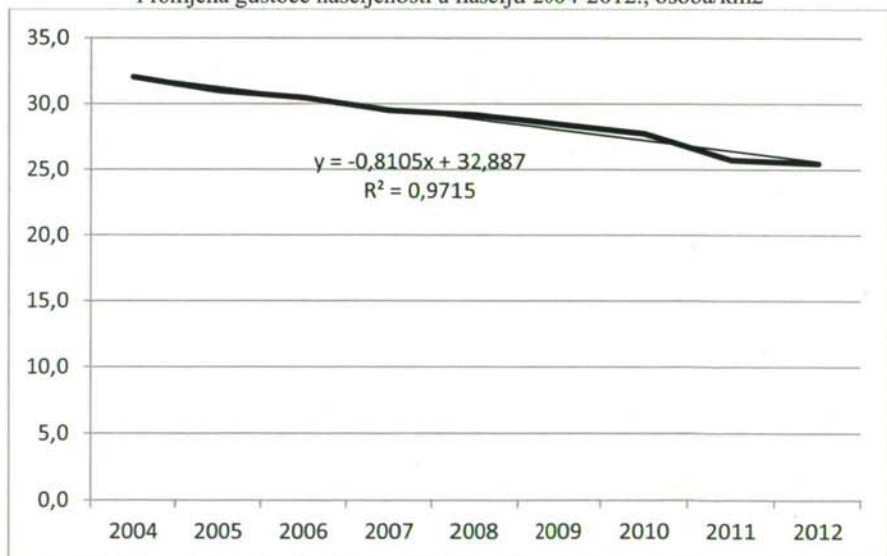
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

136. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km2



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja gospodarstva naselja

### 98. TABLICA

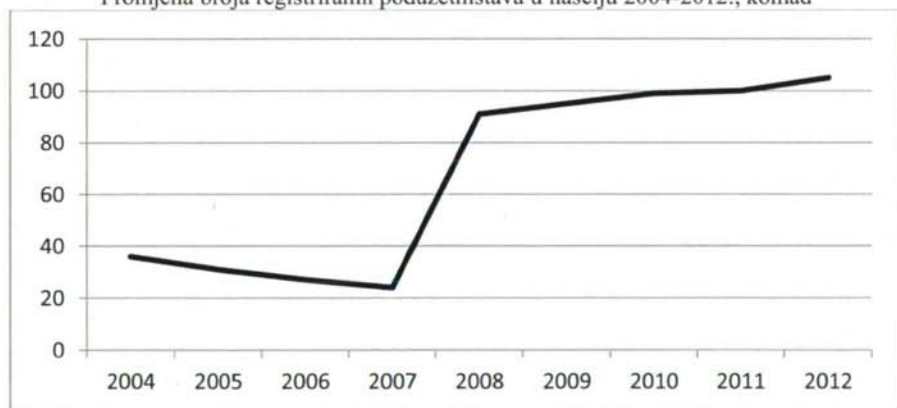
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	492	476	468	453	448	437	426	395	391	79,5
Broj registriranih poduzetništava (komad)	36	31	27	24	91	95	99	100	105	291,7
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	3	2	2	2	2	2	2	2	1	33,3
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	37	8648	18176	11698	3410	3441	2186	3193		8629,7

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 137. ilustracija

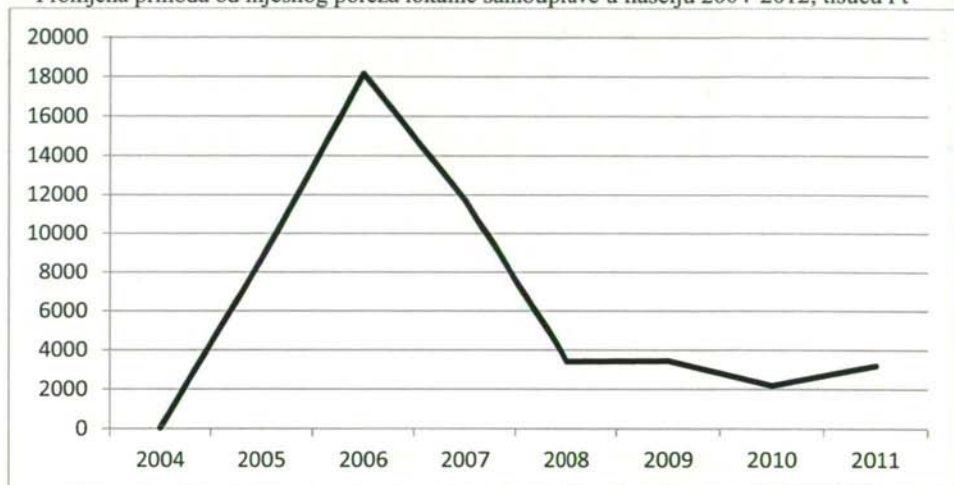
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

138. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

99. TABLICA

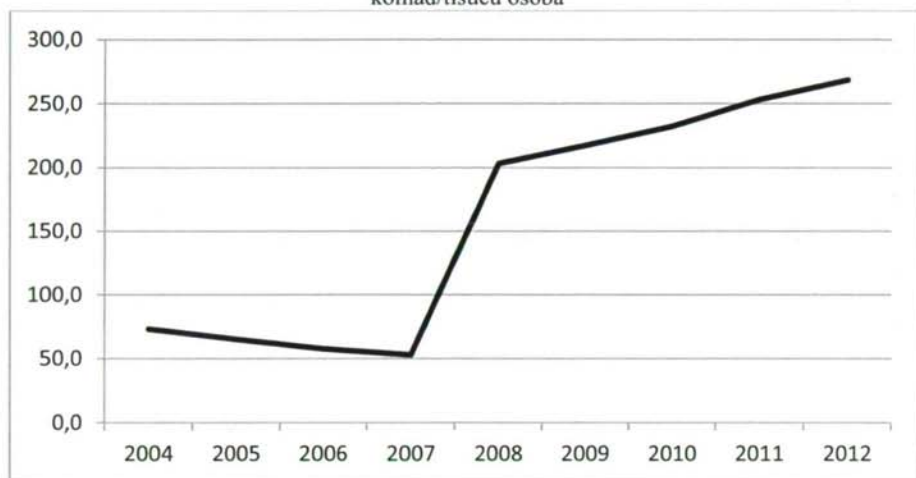
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	73,2	65,1	57,7	53,0	203,1	217,4	232,4	253,2	268,5	367,0
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	6,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	5,1	2,6	41,9
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	0,1	18,2	38,8	25,8	7,6	7,9	5,1	8,1	0,0	10748,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

139. ilustracija

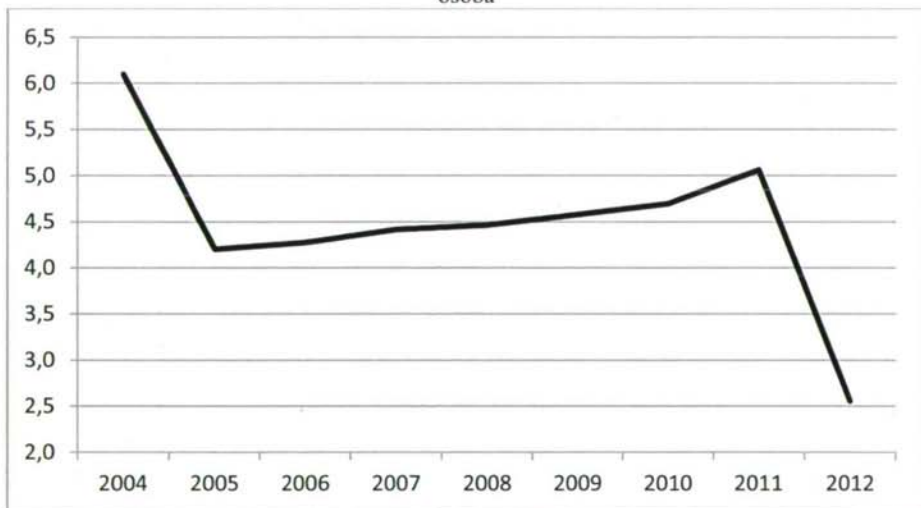
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

140. ilustracija

Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba

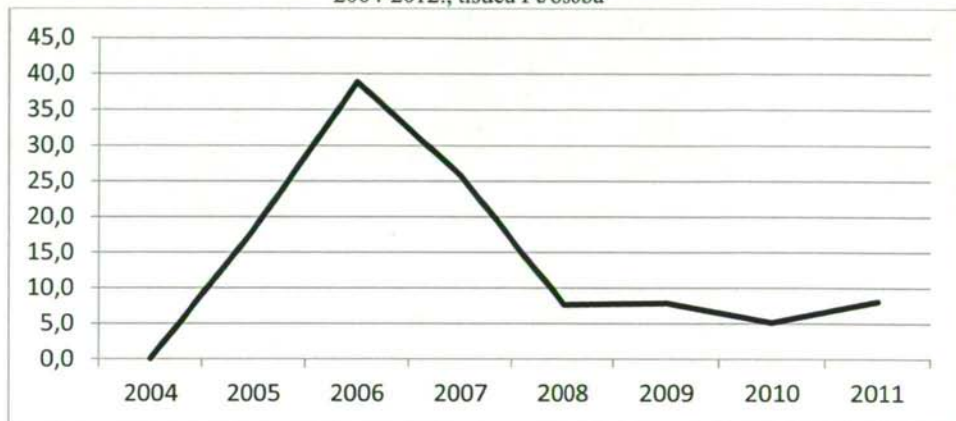


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



141. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja infrastrukture naselja

100. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

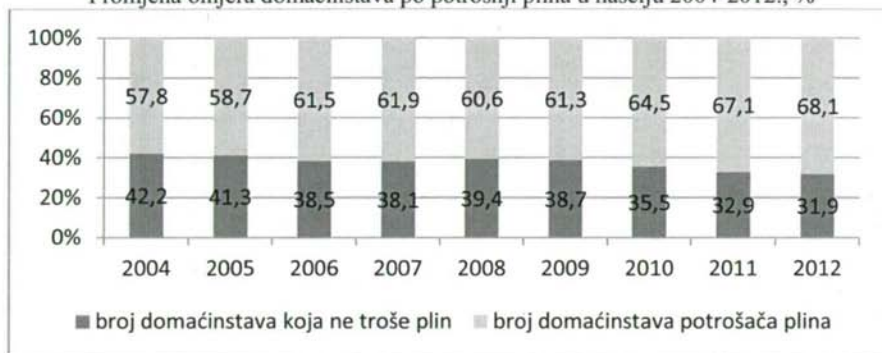
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	154	155	156	155	155	155	155	143	144	93,5
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	89	91	96	96	94	95	100	96	98	110,1
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	5	5	5	5	5	5	5	5	6,2	124,0
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	57,8	58,7	61,5	61,9	60,6	61,3	64,5	67,1	68,1	117,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije  
142. ilustracija

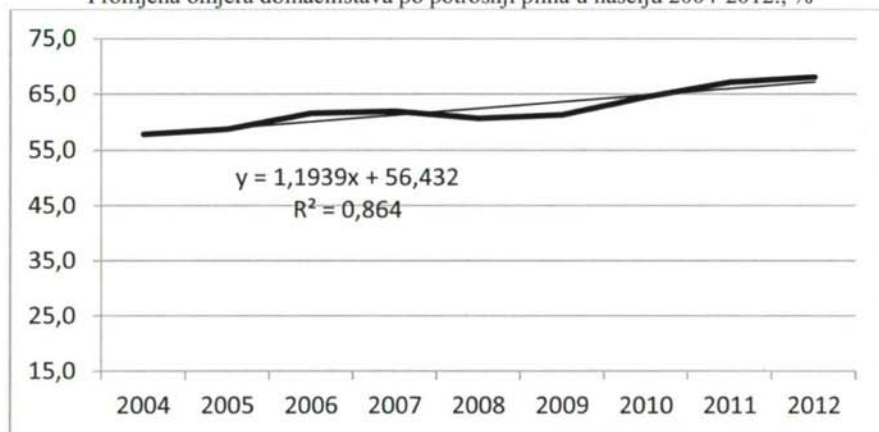
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

143. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 101. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	3	1,2	58,2	14,7

## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 102. TABLICA

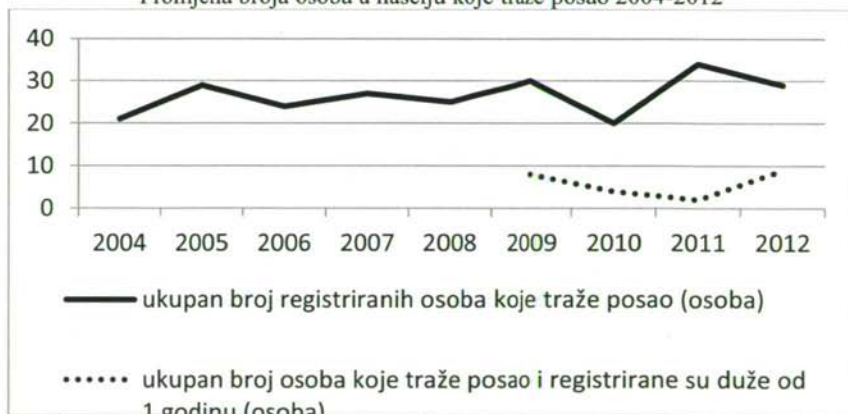
Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	21	29	24	27	25	30	20	34	29	138,1
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						8	4	2	9	112,5
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	4,3	6,1	5,1	6,0	5,6	6,9	4,7	8,6	7,4	173,8
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,8	0,9	0,5	2,3	125,7
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						26,7	20,0	5,9	31,0	116,4

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 144. ilustracija

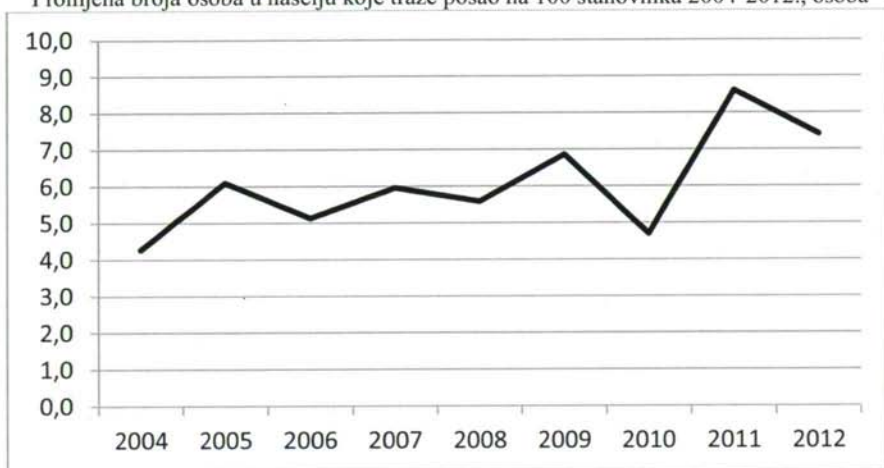
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

145. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

103. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	Rigyác-Eszteregnye-Valkonya Hegyközség
Ostalo	"RIVA" Földtulajdonosi Vadásztársaság
Kultura	Rigyáci Kultura és Sport Egyesület
Zaštita okoliša	Rigyácért Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

104. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Zaštita okoliša	1	1 897	2 844	947
<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>1 897</b>	<b>2 844</b>	<b>947</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### **Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja**

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 391 osoba, a njegova površina je 15,36 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 3,4 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 100 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški). Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljnika u naselje smanjio se za 46,2 %, a broj odseljenika za 90 %. Migracijski saldo zadnje tri godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 191,7 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 267,0 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 3 na 1. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika smanjio se za 58,1 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 8529,7 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 10648,9 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 144. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 89 na 98. U 2012. u 68,1 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 6,2 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km. Naselje se nalazi na udaljenosti od 3 km od najbliže autoceste, 1,2 km od brze ceste, 58,2 km od županijskog sjedišta, 14,7 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 29 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 38,1 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 9. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 7,4 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 2,3% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 4 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti.

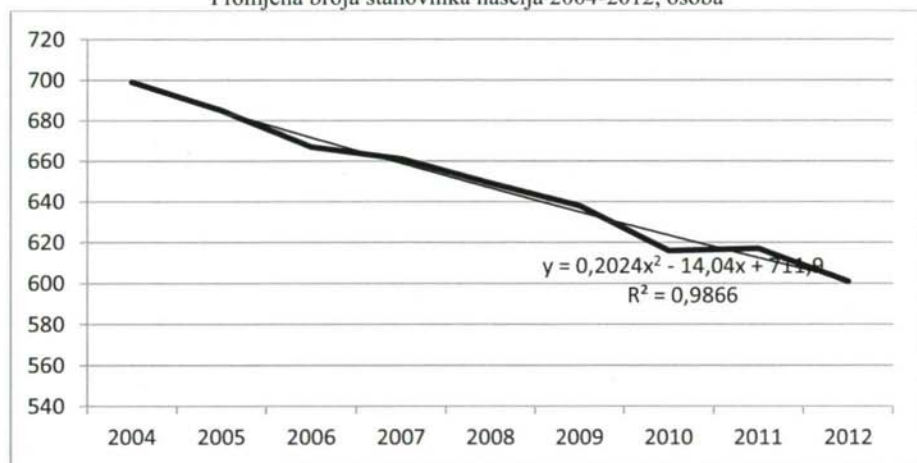
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 1 projekata i dobilo je 1897 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 947 tisuću Ft-i iz vlastite snage.

## Predstavljanje Semjénháze

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

146. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 105. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

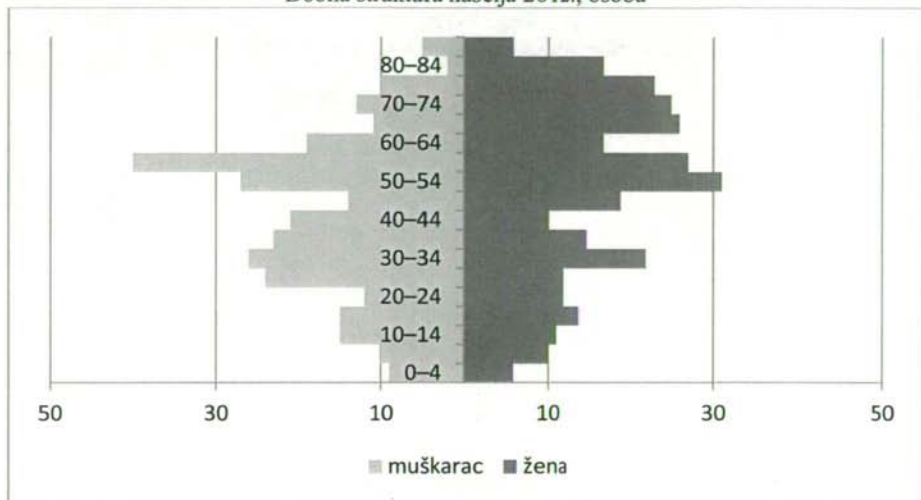
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	12	11	9	11	9	8	6	7	9	75,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	14	11	12	12	11	10	10	9	8	57,1
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	42	49	47	49	43	37	37	31	32	76,2
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	8	3	5	1	10	10	2	10	3	37,5
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	178	173	172	164	163	166	165	172	168	94,4
Indekspomlađivanja (%)	42,7	42,8	42,4	44,5	44,8	39,2	33,3	33,1	31,0	72,5

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije

147. ilustracija

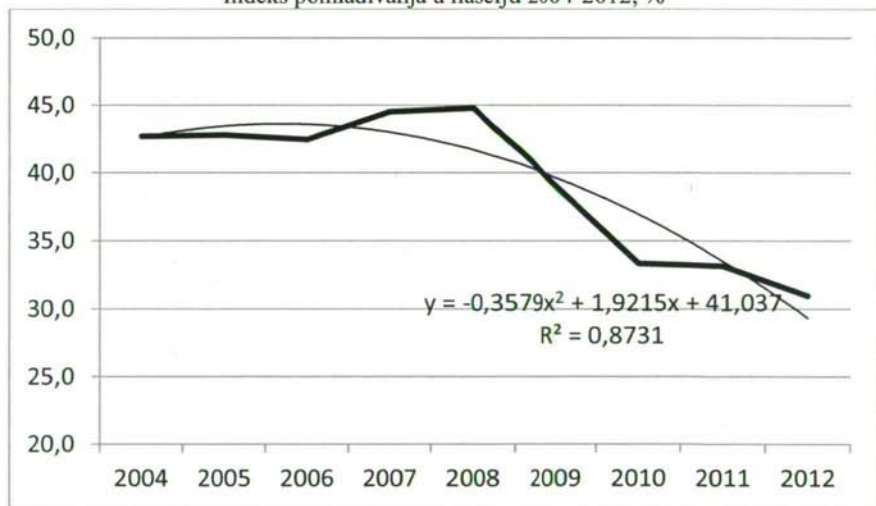
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

148. ilustracija

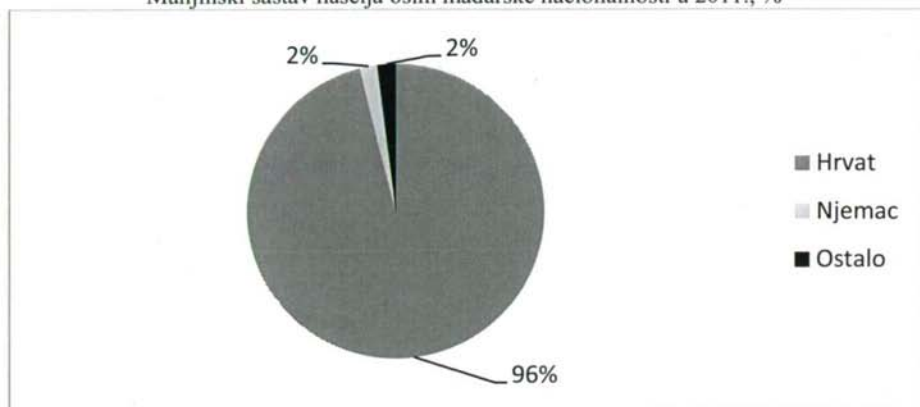
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

149. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

106. TABLICA

Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

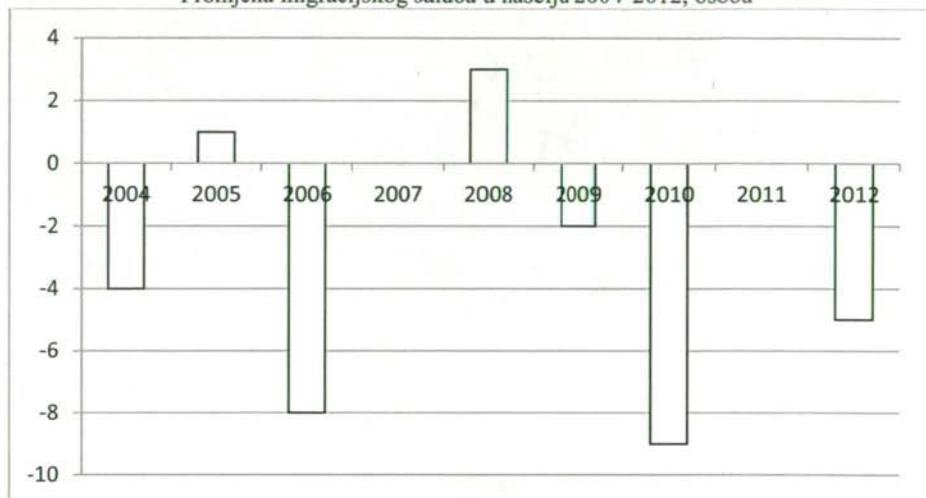
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	699	685	667	661	649	638	616	617	601	86,0
Broj smrtnosti (osoba)	11	10	10	10	11	4	9	4	12	109,1
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	3	12	10	10	14	5	2	13	4	133,3
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	7	11	18	10	11	7	11	13	9	128,6
Migracijski saldo (osoba)	-4	1	-8	0	3	-2	-9	0	-5	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	15,7	14,6	15,0	15,1	16,9	6,3	14,6	6,5	20,0	126,9
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	148,7	145,7	141,9	140,6	138,1	135,7	131,1	131,3	127,9	86,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije  
150. ilustracija

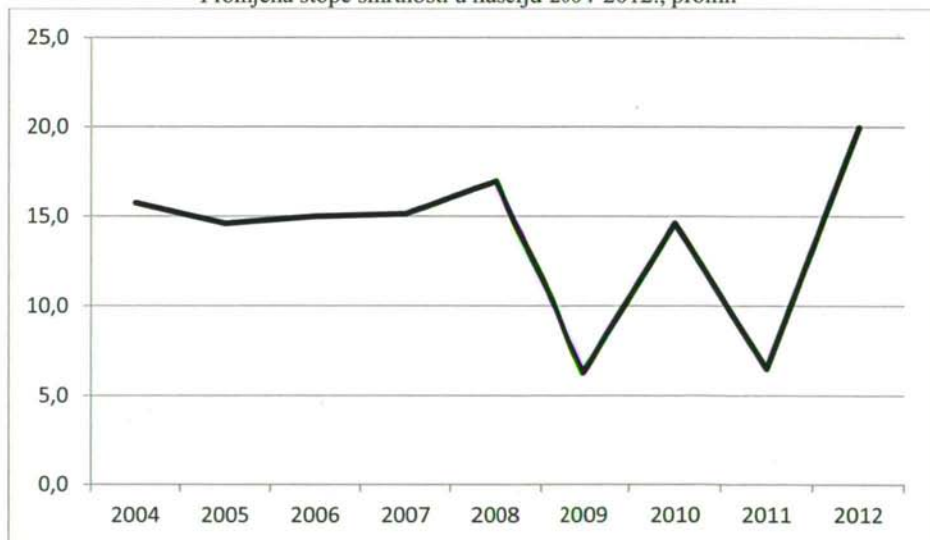
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

151. ilustracija

Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil

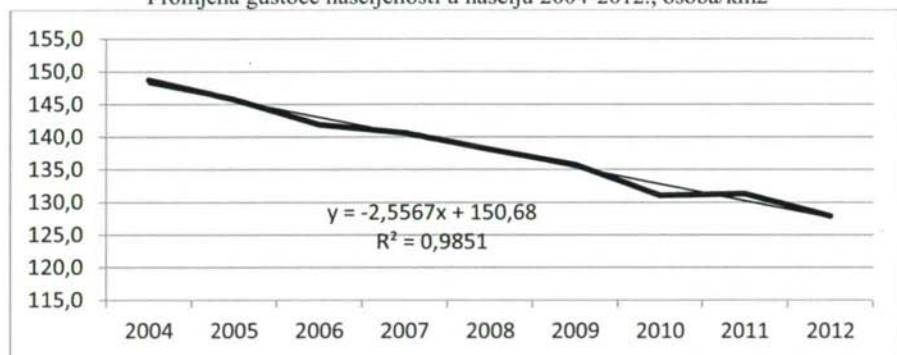


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



152. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja gospodarstva naselja

107. TABLICA

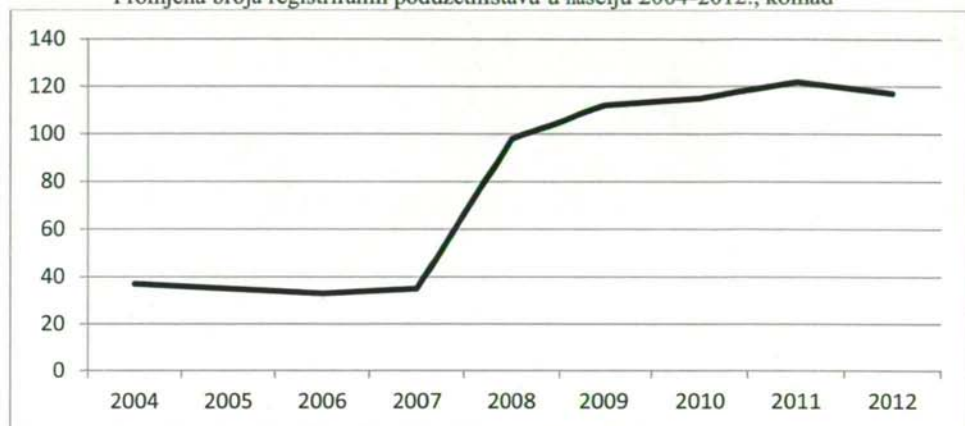
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	699	685	667	661	649	638	616	617	601	86,0
Broj registriranih poduzetništava (komad)	37	35	33	35	98	112	115	122	117	316,2
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	5	5	5	6	6	5	3	3	4	80,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	-3	10	2	1715	1746	1920	2257	2038		-67933,3

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

153. ilustracija

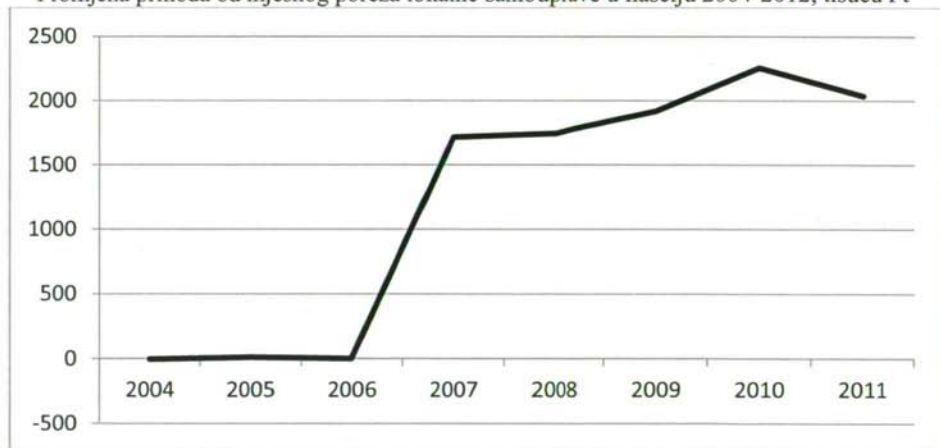
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

154. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

# 108. TABLICA

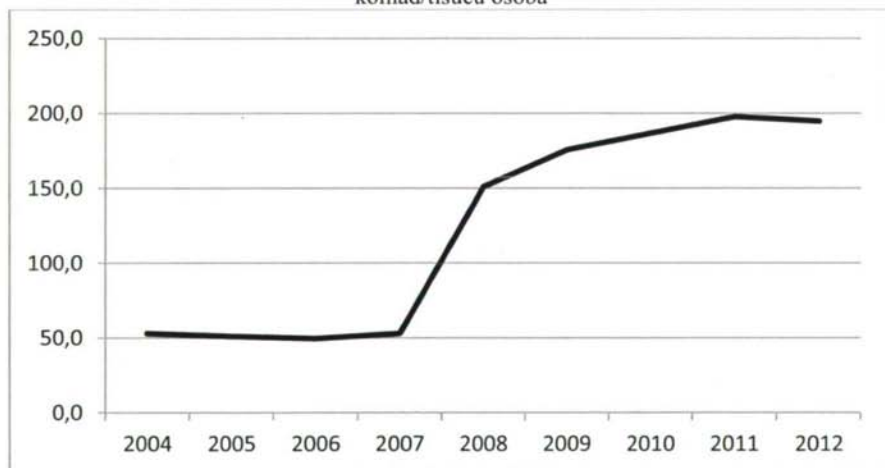
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	52,9	51,1	49,5	53,0	151,0	175,5	186,7	197,7	194,7	367,8
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	7,2	7,3	7,5	9,1	9,2	7,8	4,9	4,9	6,7	93,0
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	0,0	0,0	0,0	2,6	2,7	3,0	3,7	3,3	0,0	-76961,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 155. ilustracija

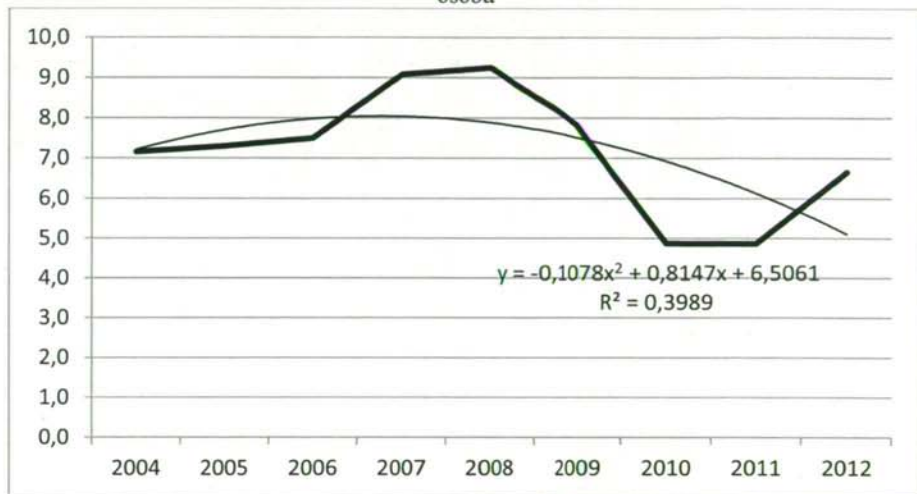
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

156. ilustracija

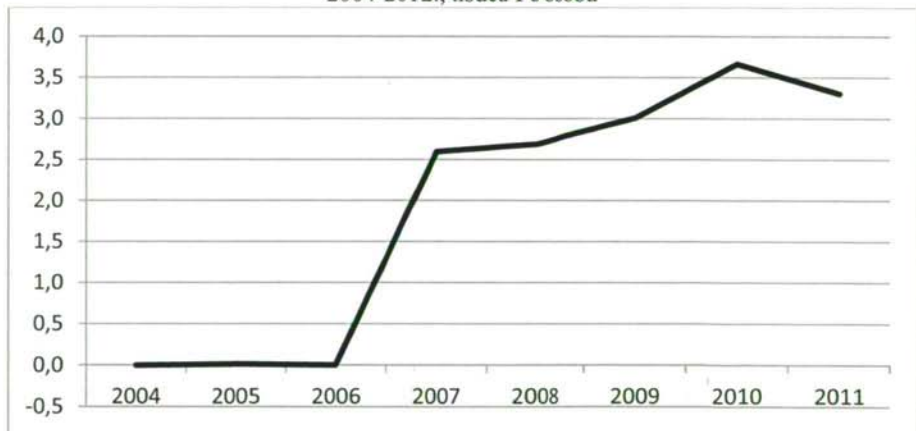
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

157. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju 2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# Pregled stanja infrastrukture naselja

## 109. TABLICA

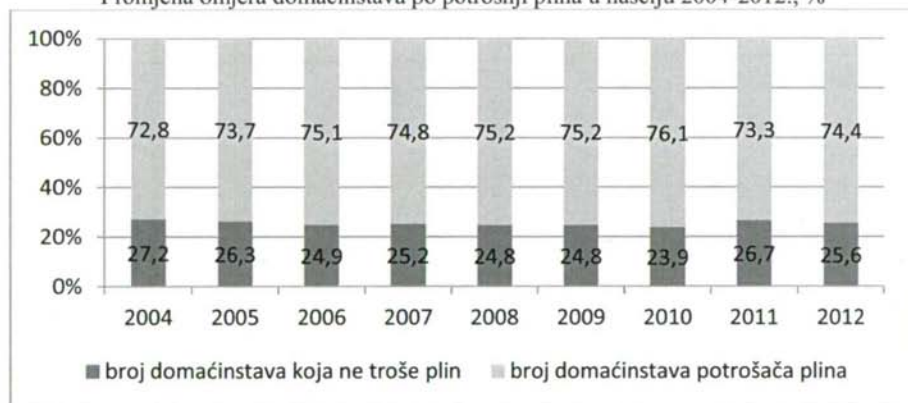
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	217	217	217	218	218	218	218	221	219	100,9
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	158	160	163	163	164	164	166	162	163	-
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4	93,0
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	72,8	73,7	75,1	74,8	75,2	75,2	76,1	73,3	74,4	102,2

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 158. ilustracija

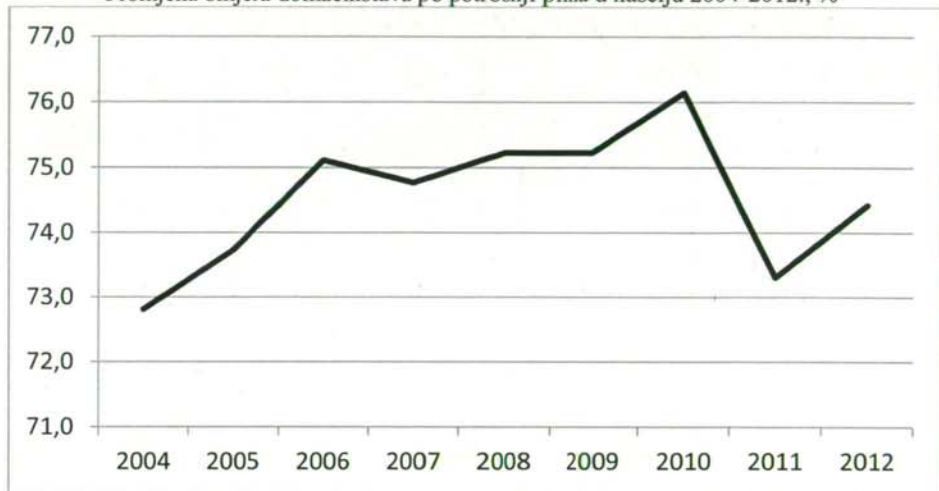
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

159. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

110. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	10,1	9,5	66,3	16,4

## Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 111. TABLICA

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	16	35	32	19	43	55	53	54	43	268,8
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						16	15	18	12	75,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	2,3	5,1	4,8	2,9	6,6	8,6	8,6	8,8	7,2	312,6
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						2,5	2,4	2,9	2,0	79,6
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						29,1	28,3	33,3	27,9	95,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 160. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012

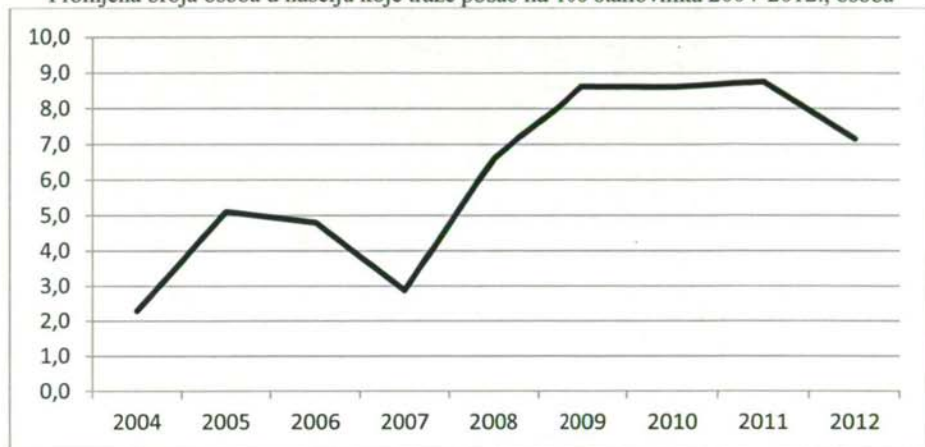


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



161. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

112. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Javna sigurnost	Erdősfal Polgárőr Egyesület
Institucionalno	"Faluházért" Alapítvány

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

113. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Ostalo	2	4 430	6 330	1 900
Razvoj gospodarstva	2	187	187	0
<b>Ukupno</b>	<b>4</b>	<b>4 617</b>	<b>6 517</b>	<b>1 900</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)



# **114. TABLICA**

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Ostalo</i>	50,0	95,9	97,1	100,0
<i>Razvoj gospodarstva</i>	50,0	4,1	2,9	0,0
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu) vlastiti izračun na temelju

# **115. TABLICA**

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Poljoprivredn i i regionalni razvojni OP	1	26 725	74 235	47 510
<i>Ukupno</i>	1	26 725	74 235	47 510

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## **Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja**

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 601 osoba, a njegova površina je 4,7 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 14 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 2% njih Nijemcem, 96 % Hrvatima, i 2 % pripadnikom ostalih nacionalnosti. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 33,3 %, a broj odseljenja za 28,6 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je negativan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 216,2 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 267,8 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 5 na 4. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika smanjio se za 7 %.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 219. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 158 na 163. U 2012. u 74,4 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 4 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 10,1 km od najbliže autoceste, 9,5 km od brze ceste, 66,3 km od županijskog sjedišta, 16,4 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 43 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 168,8 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 12. Sirova stopa

županije

nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 7,2 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 2,0% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 2 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, javna sigurnost, odnosno ostale djelatnosti.

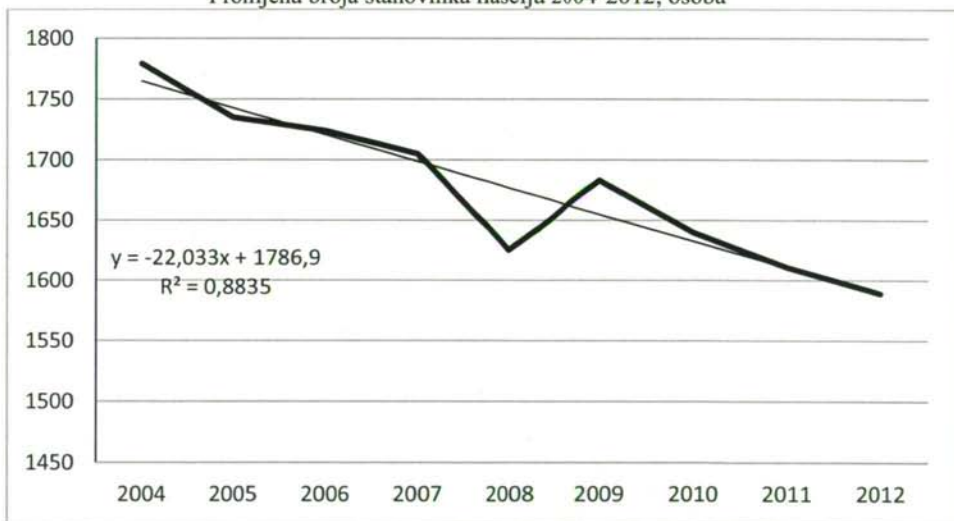
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 4 projekata i dobilo je 4617 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 1900 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 50 % na ostalo, 50 % na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 26725 tisuću Ft-i, od potpore 100 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja.

## Predstavljanje Szepetnek-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

162. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 116. TABLICA

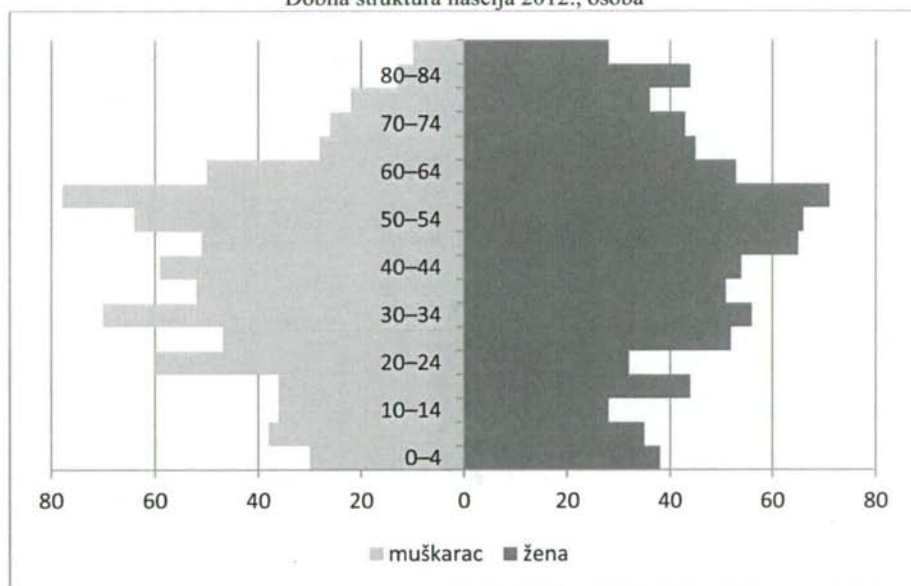
## Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	51	43	47	37	36	42	43	46	39	76,5
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	45	45	44	47	38	39	35	35	39	86,7
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	159	138	137	134	116	108	110	106	114	71,7
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	24	31	18	17	21	24	13	16	6	25,0
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	326	329	328	326	324	375	380	382	387	118,7
Indekspomlađivanja (%)	85,6	78,1	75,0	72,1	65,1	56,8	52,9	53,1	51,2	59,8

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

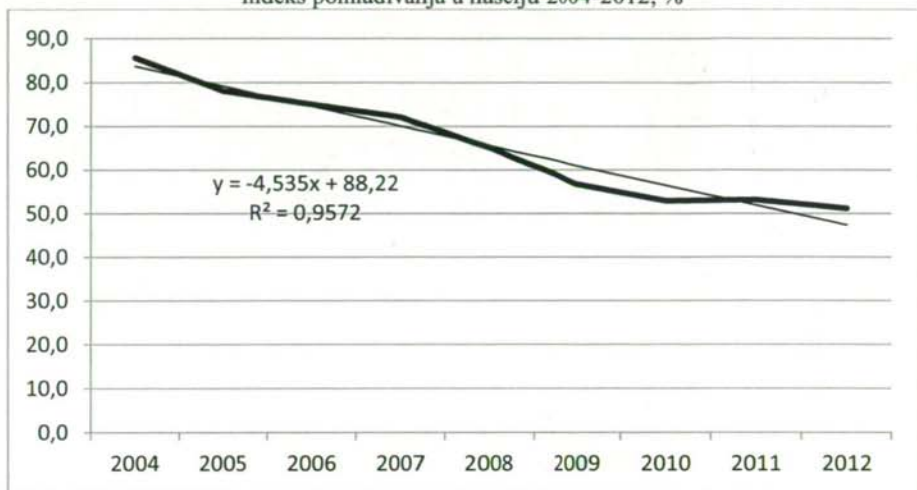
### 163. ilustracija

#### Dobna struktura naselja 2012., osoba



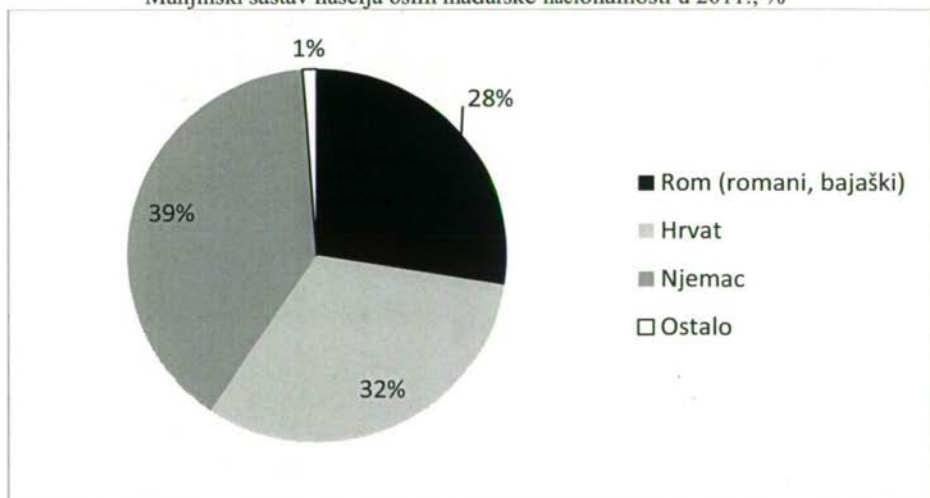
Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

164. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

165. ilustracija  
Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 117. TABLICA

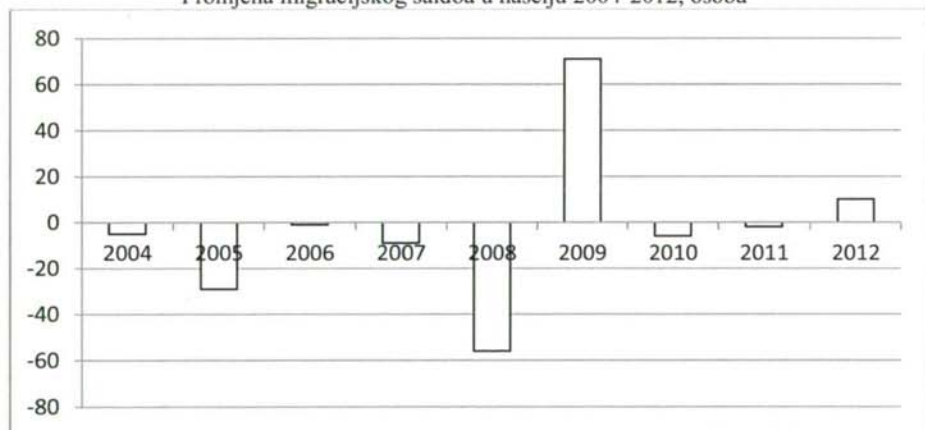
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1779	1735	1724	1705	1625	1683	1640	1611	1589	89,3
Broj smrtnosti (osoba)	23	13	17	15	30	21	29	29	27	117,4
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	42	31	56	35	27	123	48	37	51	121,4
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	47	60	57	44	83	52	54	39	41	87,2
Migracijski saldo (osoba)	-5	-29	-1	-9	-56	71	-6	-2	10	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	12,9	7,5	9,9	8,8	18,5	12,5	17,7	18,0	17,0	131,4
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	58,5	57,1	56,7	56,1	53,5	55,4	54,0	53,0	52,3	89,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

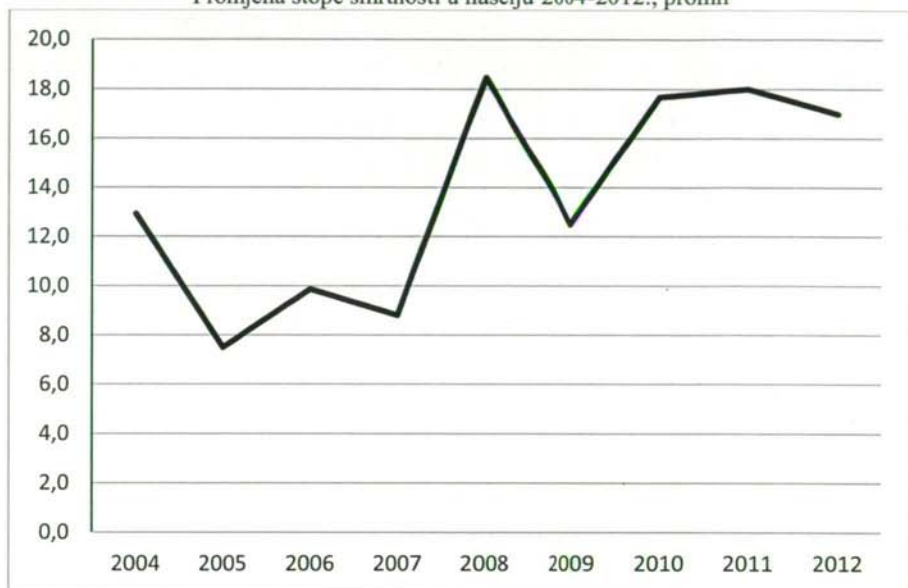
### 166. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



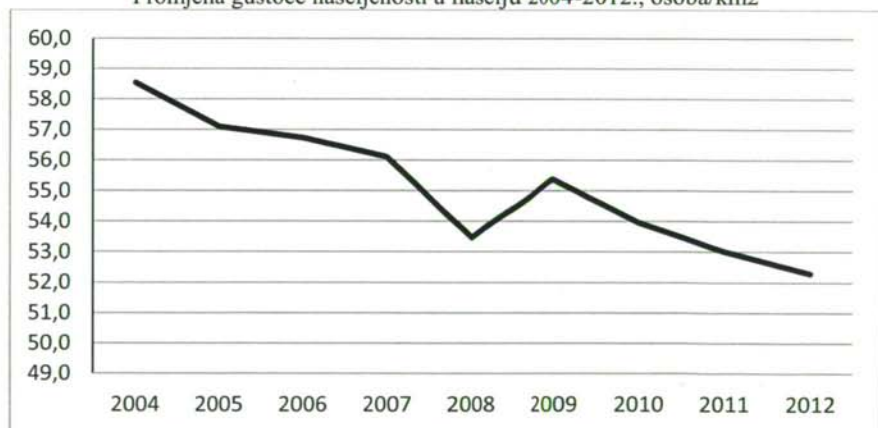
Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

167. ilustracija  
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

168. ilustracija  
Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Pregled stanja gospodarstva naselja**

**118. TABLICA**

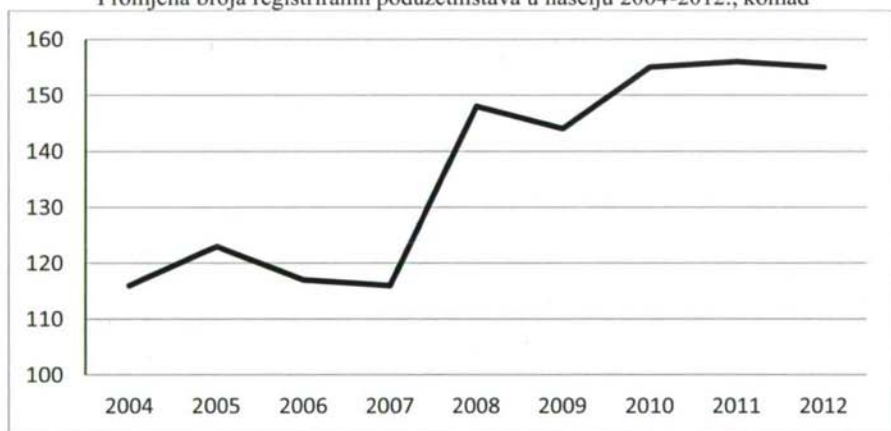
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1779	1735	1724	1705	1625	1683	1640	1611	1589	89,3
Broj registriranih poduzetništava (komad)	116	123	117	116	148	144	155	156	155	133,6
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	10	12	11	9	9	9	8	7	7	70,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	8932	10409	10320	14117	15403	13544	16139	21693		242,9

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

169. ilustracija

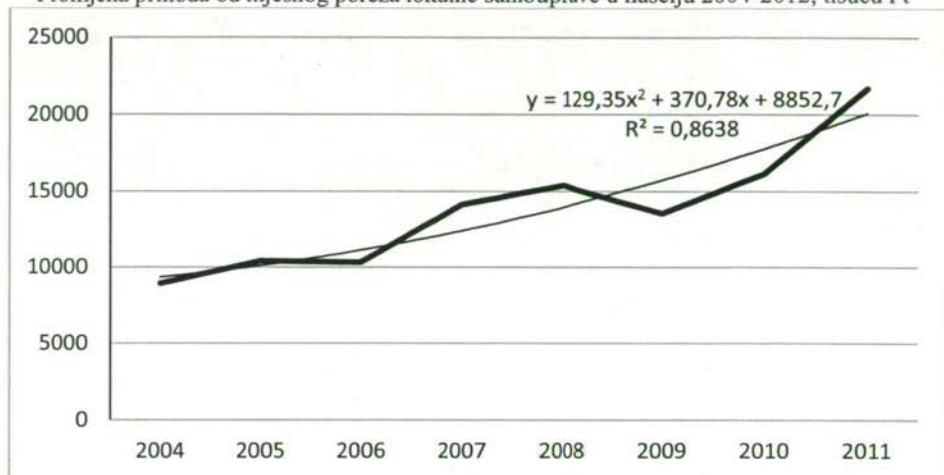
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH



Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 119. TABLICA

Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

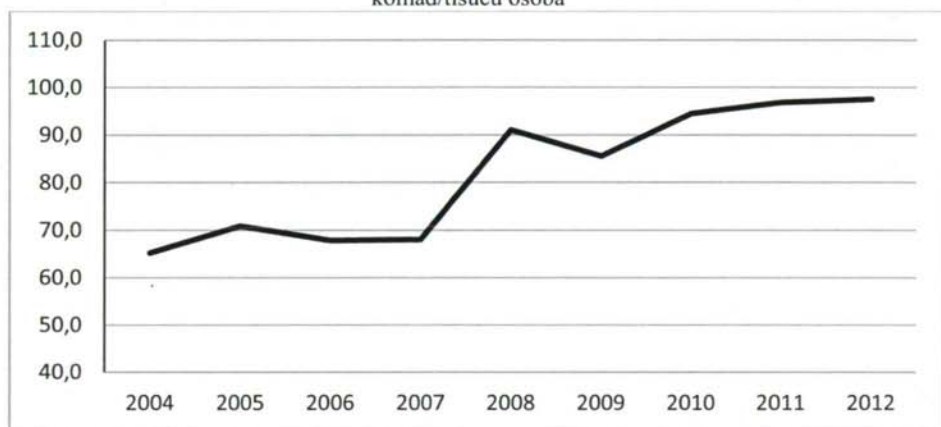
Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika	65,2	70,9	67,9	68,0	91,1	85,6	94,5	96,8	97,5	149,6
Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika	5,6	6,9	6,4	5,3	5,5	5,3	4,9	4,3	4,4	78,4
Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)	5,0	6,0	6,0	8,3	9,5	8,0	9,8	13,5	0,0	268,2

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



171. ilustracija

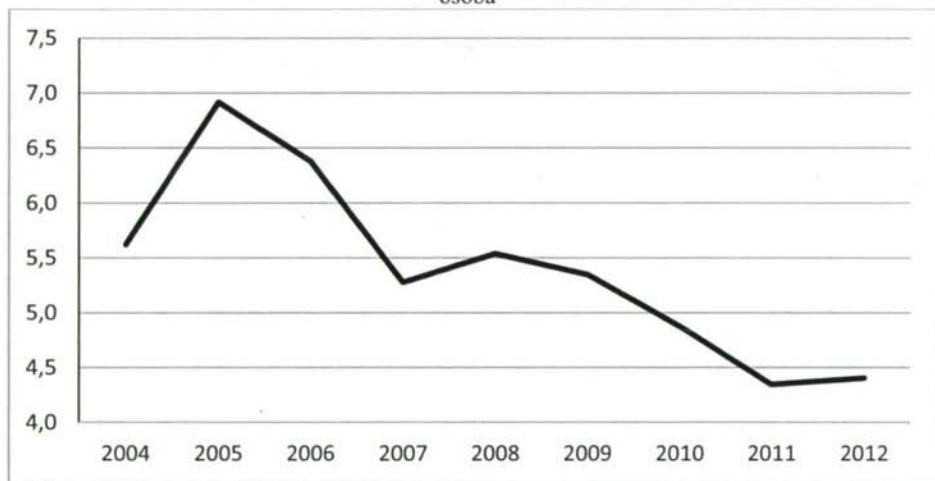
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012,  
komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

172. ilustracija

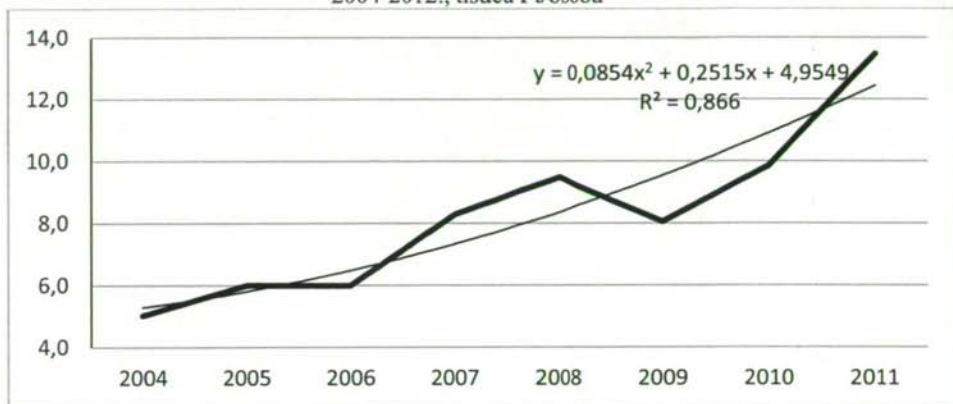
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću  
osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

173. ilustracija

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju 2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja infrastrukture naselja

120. TABLICA

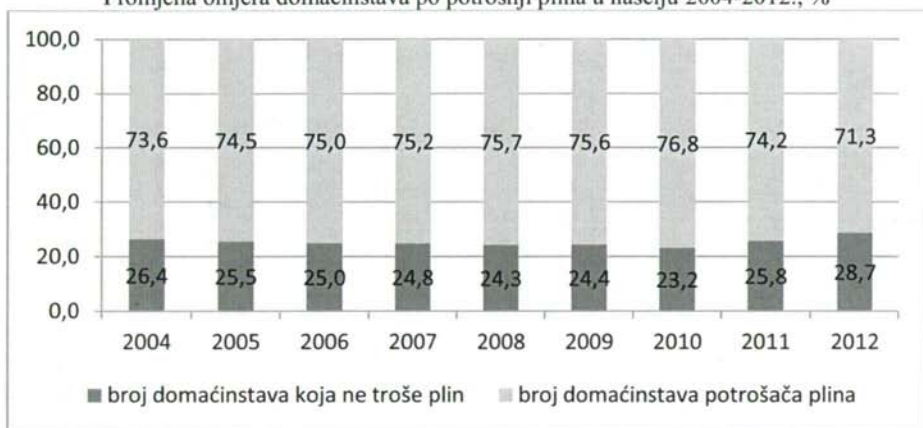
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	552	552	552	552	552	553	552	550	550	99,6
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	406	411	414	415	418	418	424	408	392	96,6
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	8,8	90,7
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	73,6	74,5	75,0	75,2	75,7	75,6	76,8	74,2	71,3	96,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

174. ilustracija

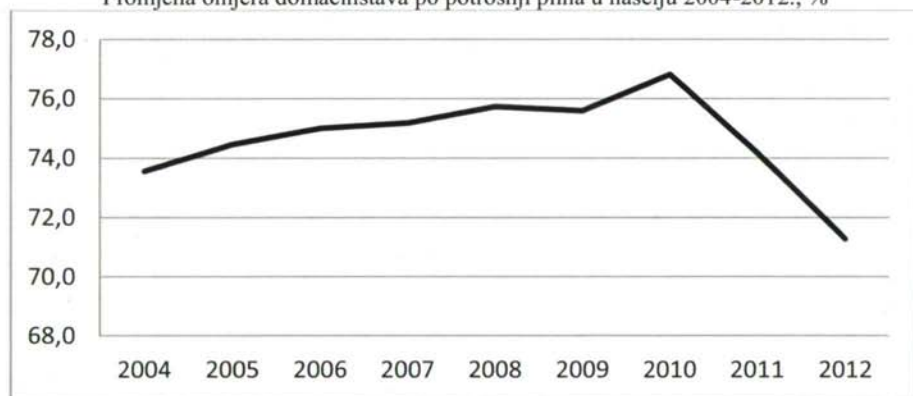
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

175. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

121. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	5,9	3,8	56	10,6

**Pregled stanja zapošljivosti u naselju**

**122. TABLICA**

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	75	103	81	89	118	131	116	111	136	181,3
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						38	37	16	23	60,5
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	4,2	5,9	4,7	5,2	7,3	7,8	7,1	6,9	8,6	203,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						2,3	2,3	1,0	1,4	64,1
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						29,0	31,9	14,4	16,9	58,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

176. ilustracija

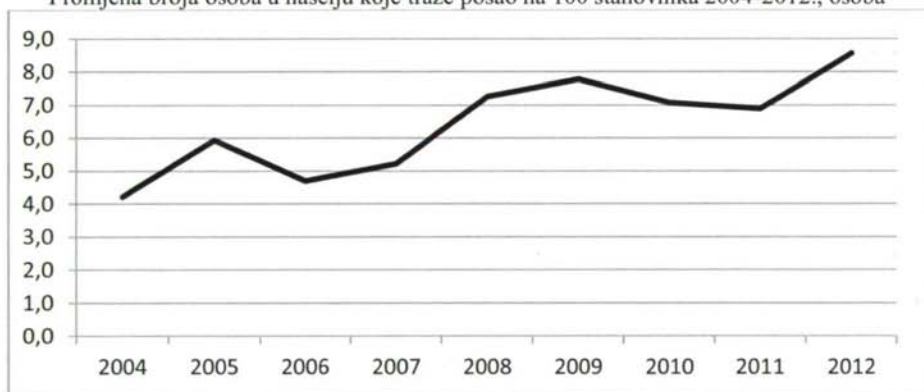
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

177. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju**

**123. TABLICA**

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Tevékenységi kör:	
Ostalo	Hunor-2000 Vadásztársaság
Ostalo	Nefelejcs Egyesület
Ostalo	Szepetneki Faluvédő-Faluszépítő Egyesület
Zastupanje interesa	Pantruvoj Egyesület
Kultura	Civil Mozgó(kép) Világ Alapítvány
Kultura	"Királyi Pál" Kultura Egyesület
Kultura	"Velünk a Jövőért" Zala Megyei Kultura Egyesület
Javna sigurnost	Szepetnek Polgárőr Egyesület
Sport	Szepetnek Sportegyesület
Sport	Szepetneki Horgász Egyesület
Socijalna	Hátrányos Helyzetűek Egymásért Zala Megyei Egyesülete
Institucionalno	Szepetneki Iskolásokért Alapítvány
Vatrogasno	Szepetneki Önkéntes Tűzoltó Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**124. TABLICA**

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Ostalo	2	11 322	16 175	4 853
Razvoj gospodarstva	4	5 251	7 549	2 298
Humanistička infrastruktura	1	5 000	8 925	3 925
Ukupno	7	21 573	32 649	11 076

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 125. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Ostalo</i>	28,6	52,5	49,5	43,8
<i>Razvoj gospodarstva</i>	57,1	24,3	23,1	20,7
<i>Humanistička infrastruktura</i>	14,3	23,2	27,3	35,4
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 126. TABLICA

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	1	21 083	46 851	25 768
<i>Ukupno</i>	1	21 083	46 851	25 768

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 127. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni OP-i	1	266 206	313 184	46 978
Razvoj humanističke infrastrukture OP	1	5 475	5 475	0
<i>Ukupno</i>	2	271 681	318 659	46 978

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 128. TABLICA

Podjela potpore Unije UMFT 2007-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Regionalni OP-i</i>	50,0	98,0	98,3	100,0
<i>Razvoj humanističke infrastrukture OP</i>	50,0	2,0	1,7	0,0
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### **Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja**

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 1589 osoba, a njegova površina je 30,39 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2008. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 40,2 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 27,6 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 39,4 % njih Nijemcem, 31,9 % Hrvatom, i 1,2 % pripadnikom ostalih nacionalnosti. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 21,4 %, a broj odseljenja smanjio se za 12,8 %. Migracijski saldo zadnje godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 33,6 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 49,6 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 10 na 7. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 21,6 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 142,9 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 168,2% u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 550. Broj domaćinstava potrošača plina smanjio se s 406 na 392. U 2012. u 71,3 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 8,8 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 5,9 km od najbliže autoceste, 3,8 km od brze ceste, 56 km od županijskog sjedišta, 10,6 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 136 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 81,3% više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 23. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 8,6 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,4% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 13 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, kultura, javna sigurnost, sport, vatrogasno, socijalna djelatnost, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti.

Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 7 projekata i dobilo je 21553 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 11076 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 23,2 % na razvoj humanističke infrastrukture, 24,3 % na razvoj gospodarstva, 52,5 % za ostalo. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 21083 tisuću Ft-i, od potpore 100 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja. Potporama je dodalo 25768 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 271681 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 46978 tisuću Ft-i.

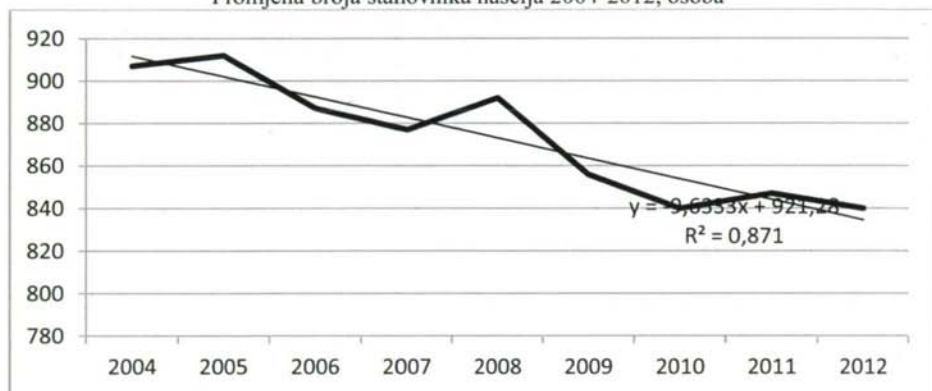


## Predstavljanje Tótszentmárton-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

178. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

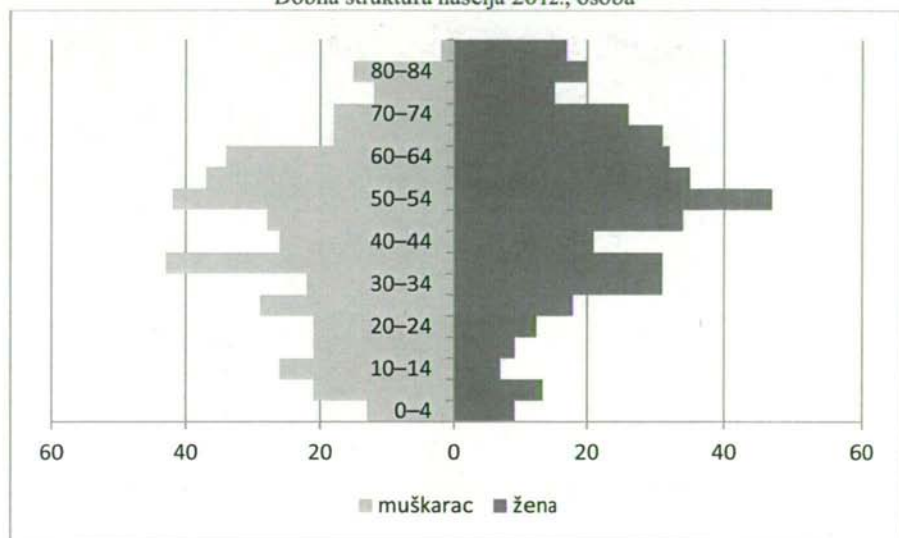
### 129. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	15	17	18	15	17	10	14	16	18	120,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	23	19	16	14	19	21	15	15	10	43,5
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	58	62	61	62	67	65	58	54	57	98,3
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	11	11	6	8	9	7	13	9	5	45,5
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	225	221	228	226	230	227	230	231	231	102,7
Indekspomlađivanja (%)	47,6	49,3	44,3	43,8	48,7	45,4	43,5	40,7	39,0	81,9

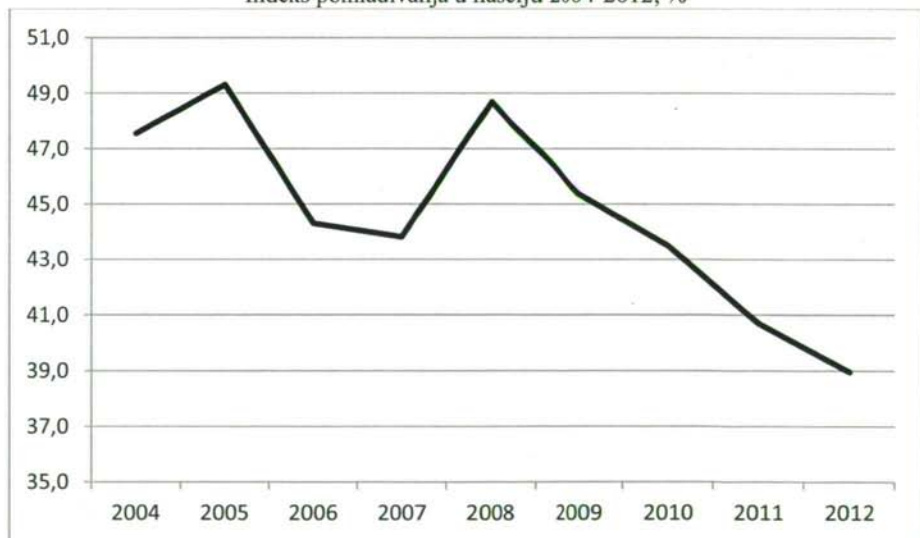
Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije  
179. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

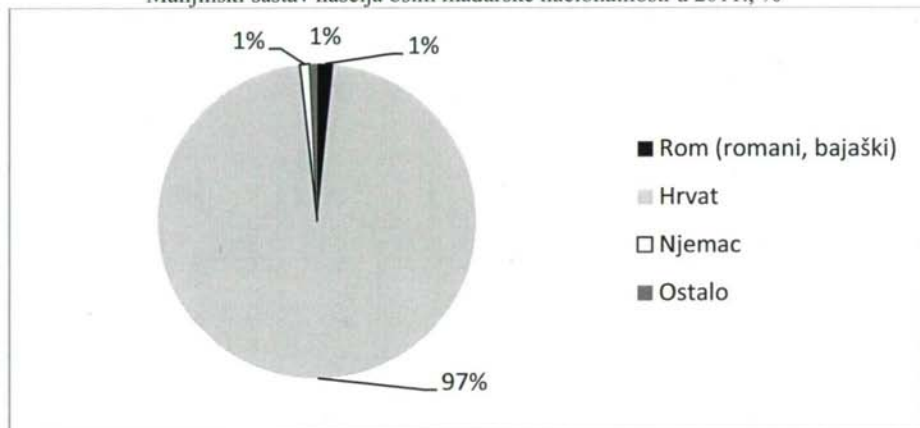
180. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
181. ilustracija

Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 130. TABLICA

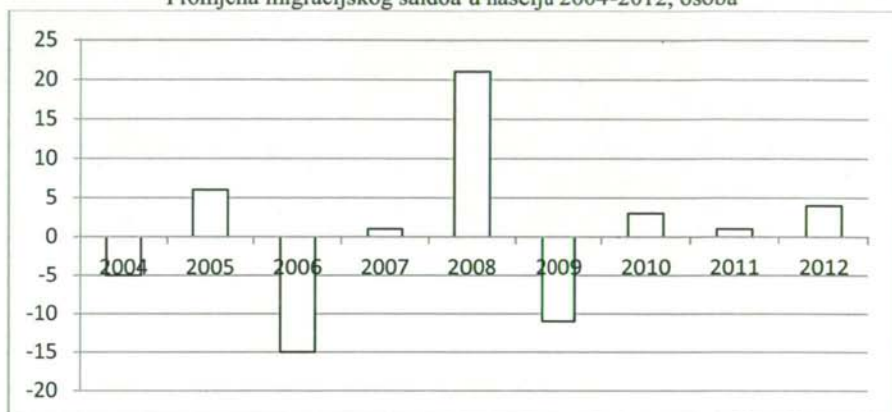
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	907	912	887	877	892	856	840	847	840	92,6
Broj smrtnosti (osoba)	11	16	8	7	9	14	18	18	17	154,5
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	16	25	17	18	39	4	19	14	16	100,0
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	21	19	32	17	18	15	16	13	12	57,1
Migracijski saldo (osoba)	-5	6	-15	1	21	-11	3	1	4	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	12,1	17,5	9,0	8,0	10,1	16,4	21,4	21,3	20,2	166,9
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	89,2	89,7	87,2	86,2	87,7	84,2	82,6	83,3	82,6	92,6

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
182. ilustracija

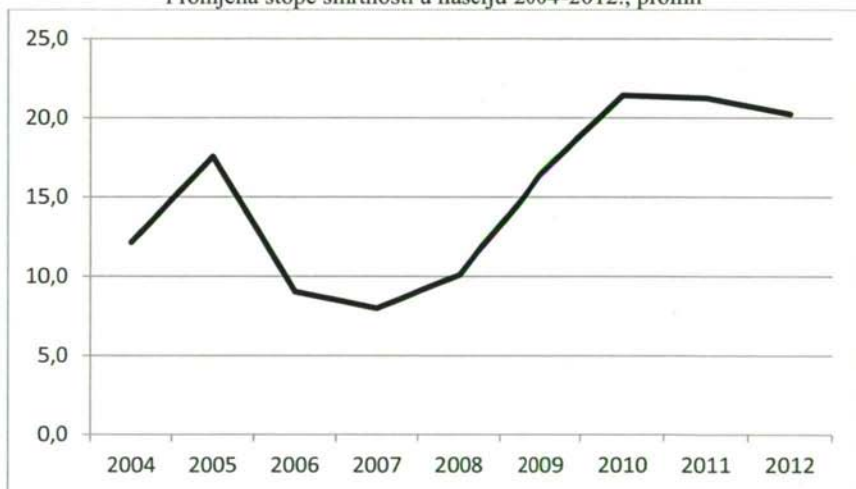
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

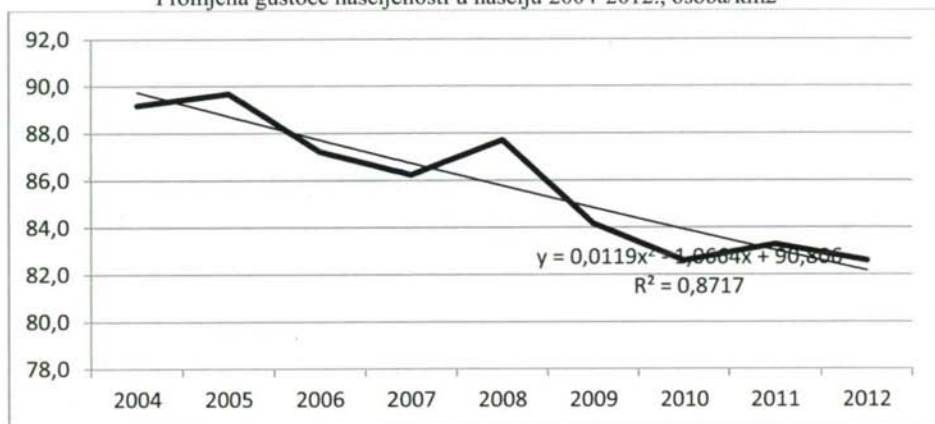
183. ilustracija

Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja gospodarstva naselja

131. TABLICA

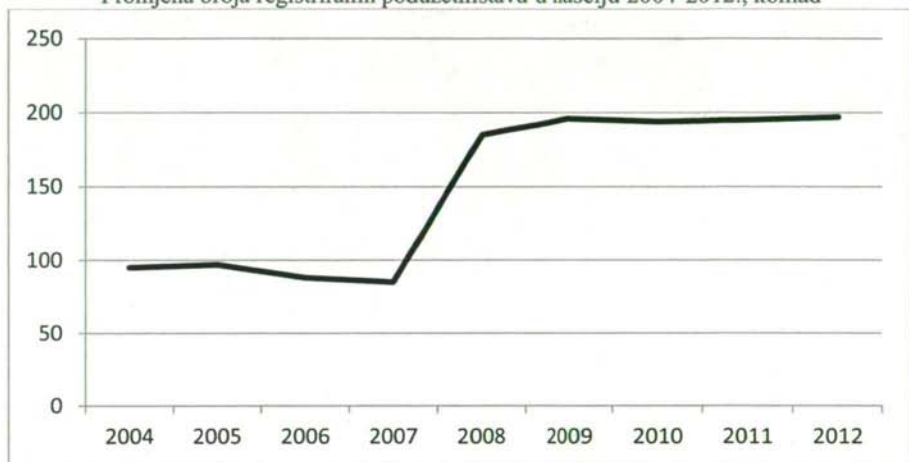
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	907	912	887	877	892	856	840	847	840	92,6
Broj registriranih poduzetništava (komad)	95	97	88	85	185	196	194	195	197	207,4
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	8	8	7	6	6	6	5	4	3	37,5
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	14159	1260	955	1160	1768	2409	2887	4186		29,6

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije  
185. ilustracija

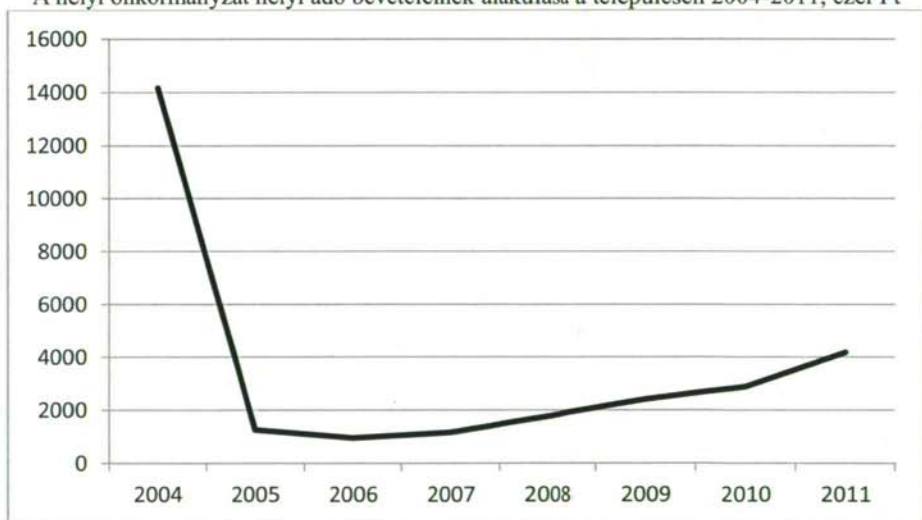
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

186. ilustracija

A helyi önkormányzat helyi adó bevételeinek alakulása a településen 2004-2011, ezer Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 132. TABLICA

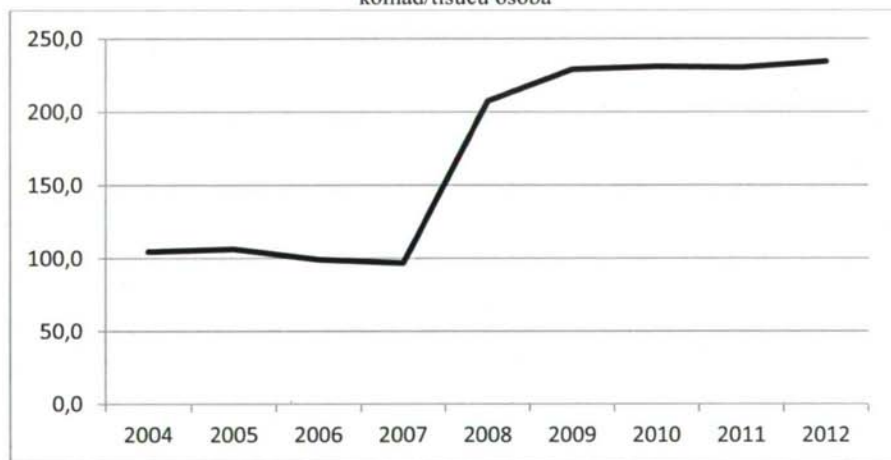
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	104,7	106,4	99,2	96,9	207,4	229,0	231,0	230,2	234,5	223,9
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	8,8	8,8	7,9	6,8	6,7	7,0	6,0	4,7	3,6	40,5
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	15,6	1,4	1,1	1,3	2,0	2,8	3,4	4,9	0,0	31,7

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 187. ilustracija

Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba

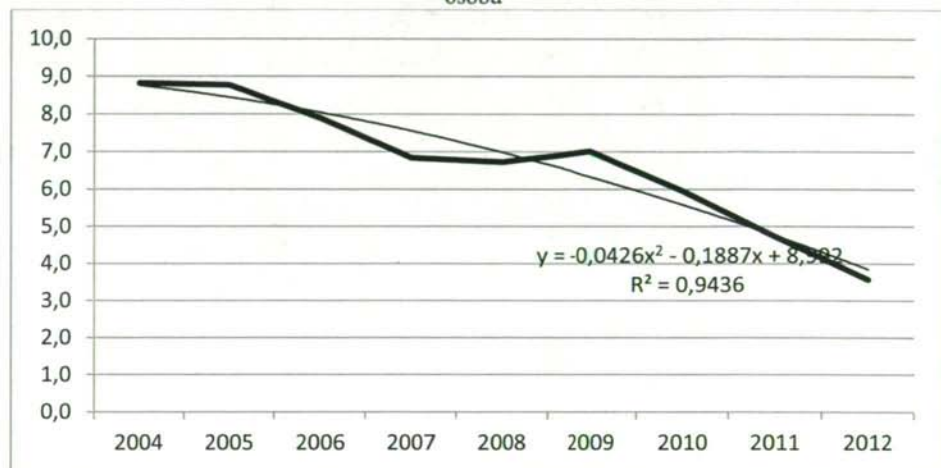


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 188. ilustracija



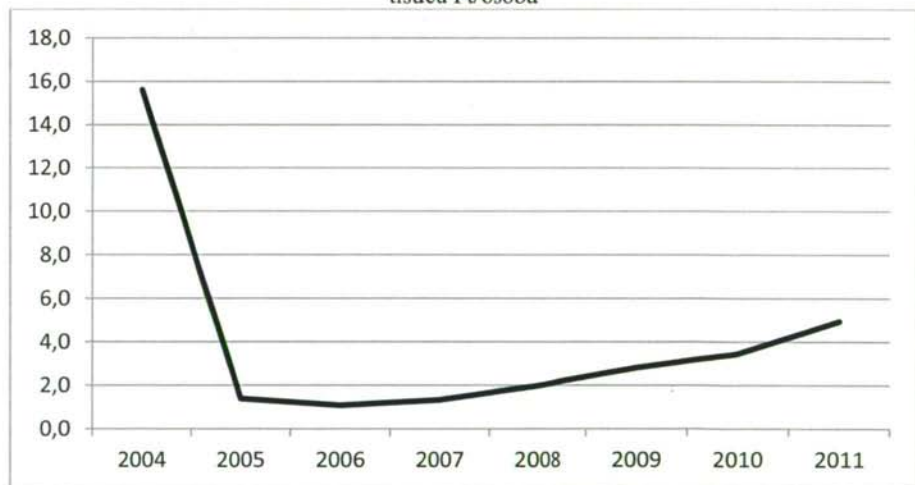
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 189. ilustracija

Promjena prihoda samouprave naselja od mjesnog poreza po osobi od 2004-2011.,  
tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



### Pregled stanja infrastrukture naselja

#### 133. TABLICA

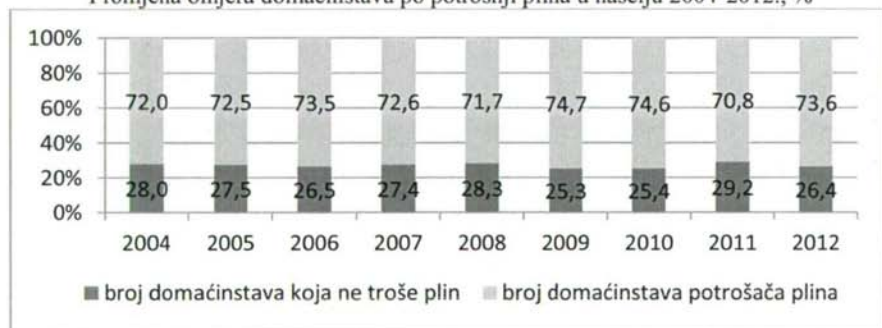
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	328	327	328	332	332	332	331	322	322	98,2
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	236	237	241	241	238	248	247	228	237	100,4
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	8,6	165,4
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	6,7	6,7	6,7	6,7	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	-
Dužina zatvorene kanalizacijske mreže na 1 km vodovodne mreže (km)	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,1	1,1	0,7	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	72,0	72,5	73,5	72,6	71,7	74,7	74,6	70,8	73,6	102,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### 190. ilustracija

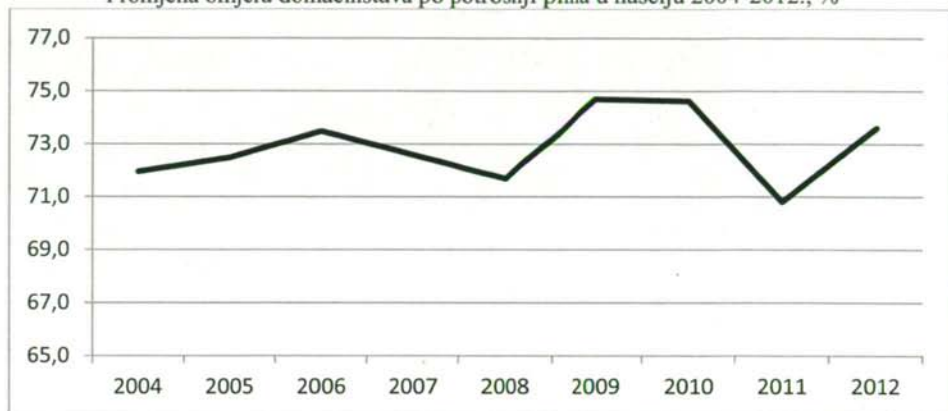
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

191. ilustracija

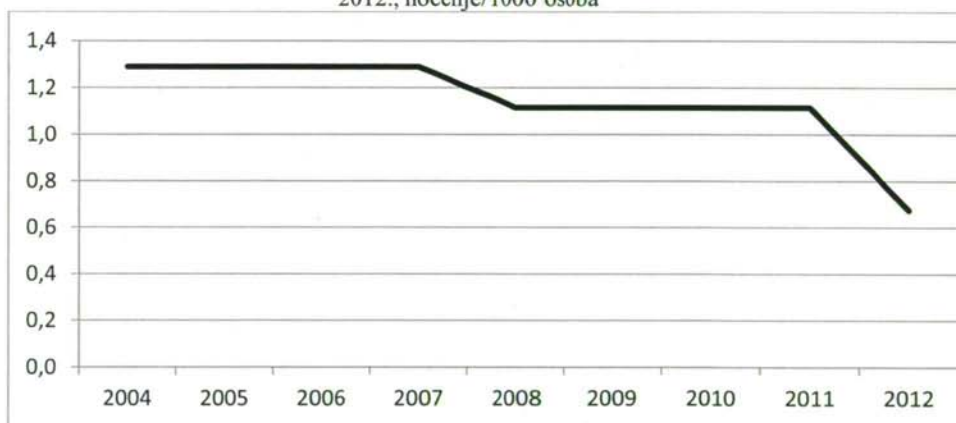
Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

192. ilustracija

Promjena broja noćenja na komercijalnim smještajima u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., noćenje/1000 osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

134. TABLICA

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	6	3,2	54,6	9

Pregled stanja zapošljivosti u naselju

### 135. TABLICA

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	33	52	54	49	57	60	71	80	72	218,2
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						15	14	16	32	213,3
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	3,6	5,7	6,1	5,6	6,4	7,0	8,5	9,4	8,6	235,6
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,8	1,7	1,9	3,8	217,4
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						25,0	19,7	20,0	44,4	177,8

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

193. ilustracija

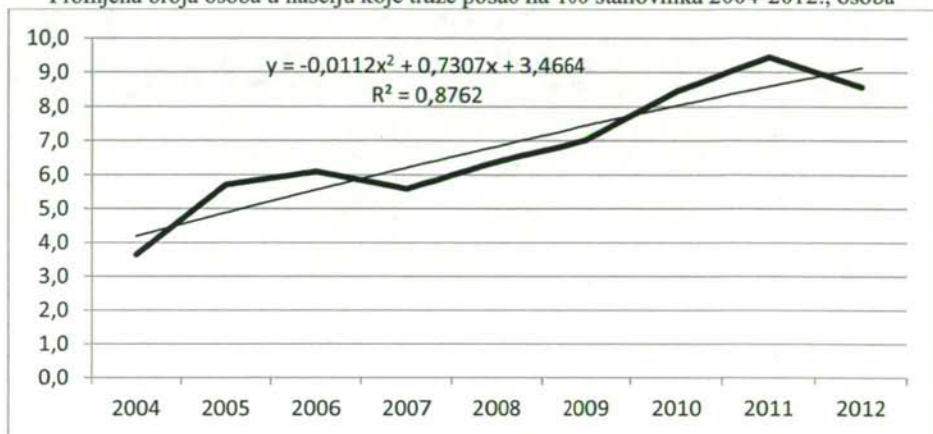
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

194. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

#### 136. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	Fafaragó Műhely Egyesület
Kultura	Szentmártoni Borbarát Egyesület
Kultura	Tótszentmártoni Kultura Egyesület
Obrazovanje	Muramenti Hrvatskook Egyesülete
Sport	"Napred" Futball Club
Institucionalno	Tótszentmártoni Iskoláért Alapítvány

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**137. TABLICA**

**Domaće potpore 2004-2011**

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Humanistička infrastruktura	1	18 497	23 122	4 625
Kultura	1	9 645	12 233	2 588
Razvoj turizma	2	5 737	9 750	4 013
Razvoj gospodarstva	2	5 733	11 176	5 443
Tehnička infrastruktura	1	2 999	6 255	3 256
<b>Ukupno</b>	<b>7</b>	<b>42 611</b>	<b>62 536</b>	<b>19 925</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**138. TABLICA**

**Podjela domaće potpore 2004-2011, %**

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
Humanistička infrastruktura	14,3	43,4	37,0	23,2
Kultura	14,3	22,6	19,6	13,0
Razvoj turizma	28,6	13,5	15,6	20,1
Razvoj gospodarstva	28,6	13,5	17,9	27,3
Tehnička infrastruktura	14,3	7,0	10,0	16,3
<b>Ukupno</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**139. TABLICA**

**Potpore Unije NFT1 2004-2011**

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Razvoj gospodarstva OP	1	24 641	53 567	28 926
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	1	3 570	9 025	5 455
<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>28 211</b>	<b>62 592</b>	<b>34 381</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

## 140. TABLICA

Potpota Unije NFT1 2004-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpota	Trošak	Vlastita snaga
<i>Razvoj gospodarstva OP</i>	50,0	87,3	85,6	84,1
<i>Poljoprivredni i regionalni razvojni OP</i>	50,0	12,7	14,4	15,9
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 840 osoba, a njegova površina je 10,17 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 19,1 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 1,6 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 1 % njih Nijemcem, 96,6 % Hrvatima, i 0,8 % pripadnikom ostalih nacionalnosti. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje porastao je za 0 %, a broj odseljenja se smanjio za 42,9 %. Migracijski saldo zadnje tri godine bio je pozitivan. Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 107,4 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 123,9 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 8 na 3. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 59,5 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava smanjili su se za 70,4 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 68,3 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 322. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 236 na 237. U 2012. u 73,6 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 8,6 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 5,8 km, tako je dužina zatvorene kanalizacijske mreže u odnosu na mrežu vodovoda porastao za 70 %. Naselje se nalazi na udaljenosti od 6 km od najbliže autoceste, 3,2 km od brze ceste, 54,6 km od županijskog sjedišta, 9,0 km od centra općine. U naselju 2012. bilo je 72 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 118,2 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 32. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 8,6 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 3,8 % trajno nezaposlenih. U naselju djeluje 6 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, obrazovanje, i odnosno ostale djelatnosti. Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 7 projekata i dobilo je 42611 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 19925 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 22,6 % na kulturnu djelatnost, 13,5 % na turizam, 7 % na razvoj tehničke

Predstavljanje društveno-gospodarstvenih čimbenika Pomurskog nacionalnog udruženja za regionalni razvoj i Međimurske županije

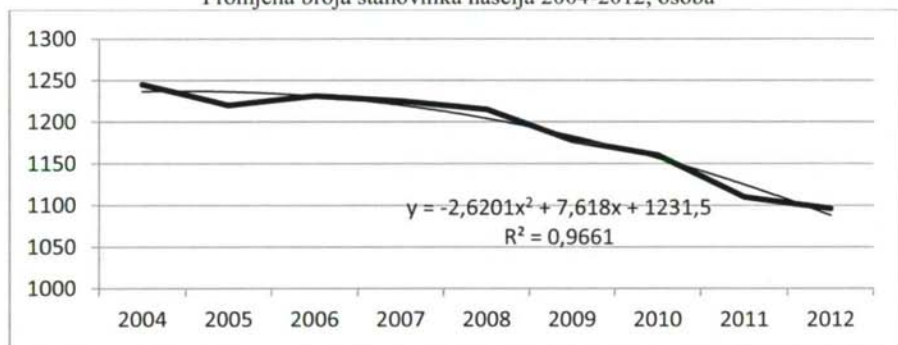
infrastrukture, 43,4 %- na razvoj humanističke infrastrukture, 13,5 % na razvoj gospodarstva. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 28211 tisuću Ft-i, od potpore 50 % za Regionalni razvojni OP, 50 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja. Potporama je dodalo 34381 tisuću Ft-i.

## Predstavljanje Tótszerdahely-a

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

195. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 141. TABLICA

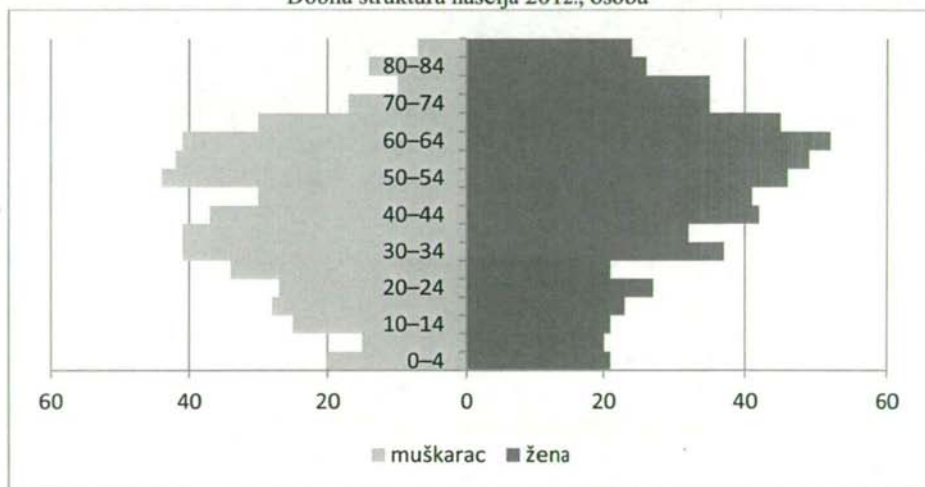
Promjena demografskih obilježja naselja I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	15	14	19	21	23	25	30	29	27	180,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	23	25	26	18	17	22	26	25	23	100,0
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	103	90	85	77	80	74	63	59	60	58,3
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	12	20	13	22	13	10	12	14	8	66,7
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	317	320	313	314	311	309	315	318	322	101,6
Indekspomlađivanja (%)	48,3	46,6	45,7	43,9	42,8	42,4	41,6	39,9	36,6	75,9

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

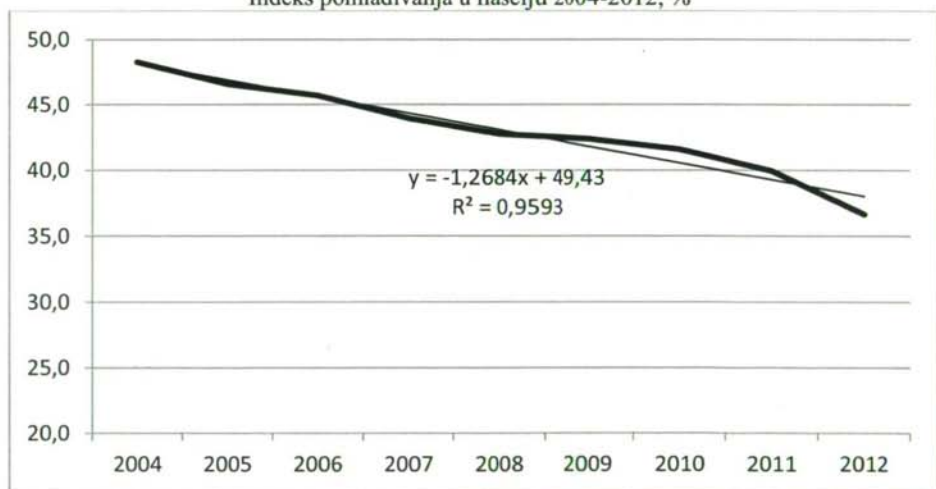


196. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

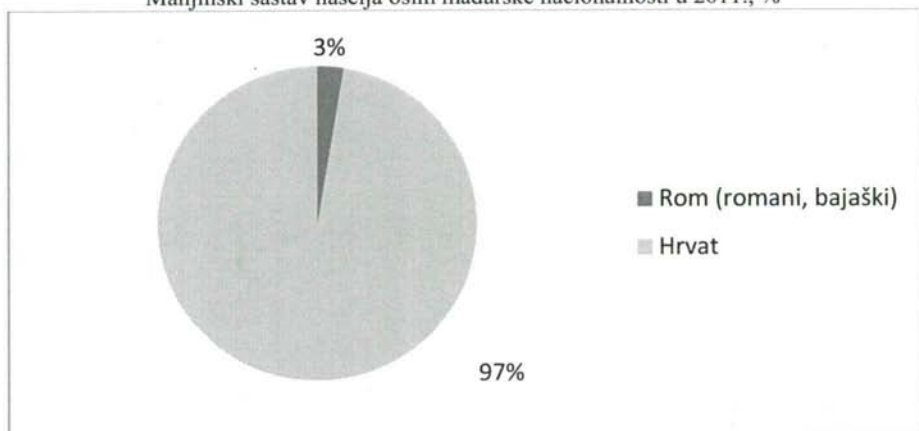
197. ilustracija  
Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



Manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti u 2011., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

142. TABLICA

Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

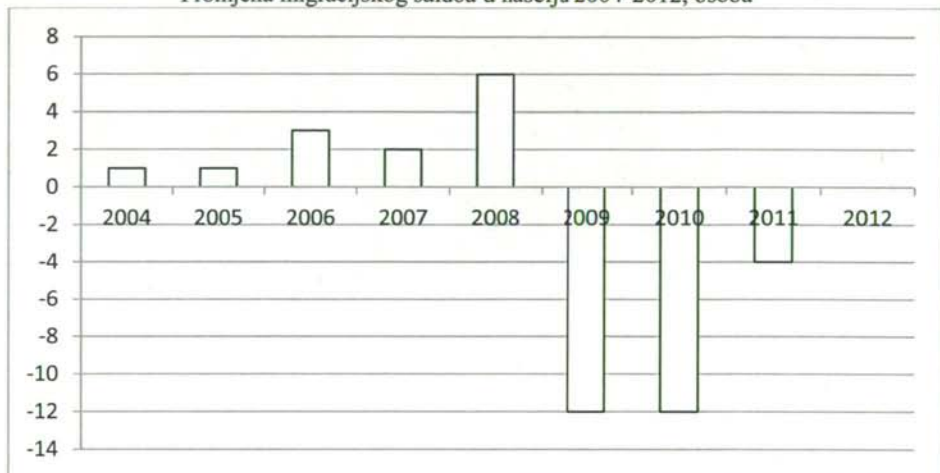
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/ 2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3	12,29	12,29	99,9
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1245	1220	1231	1225	1215	1178	1160	1110	1096	88,0
Broj smrtnosti (osoba)	15	26	14	15	17	20	18	17	14	93,3
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	20	18	31	27	32	13	7	8	25	125,0
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	19	17	28	25	26	25	19	12	25	131,6
Migracijski saldo (osoba)	1	1	3	2	6	-12	-12	-4	0	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	12,0	21,3	11,4	12,2	14,0	17,0	15,5	15,3	12,8	106,0
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	101,2	99,2	100,1	99,6	98,8	95,8	94,3	90,3	89,2	88,1

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije

199. ilustracija

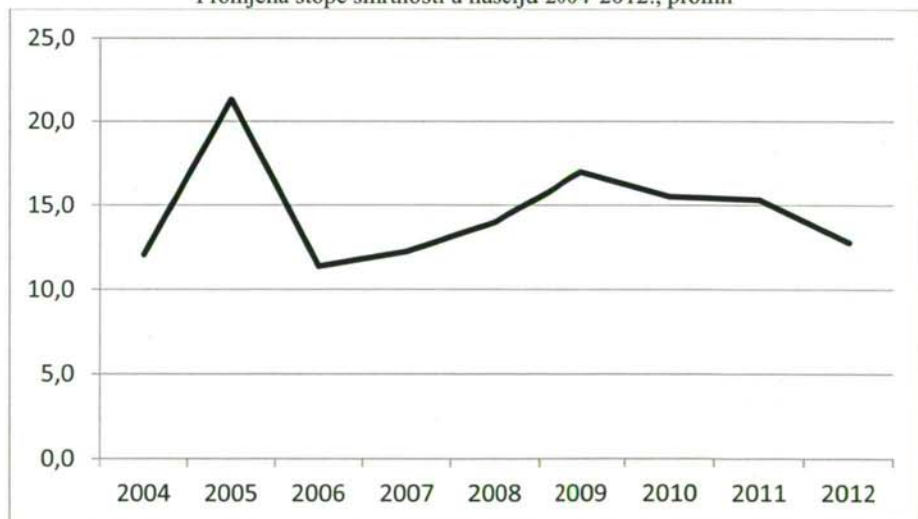
Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

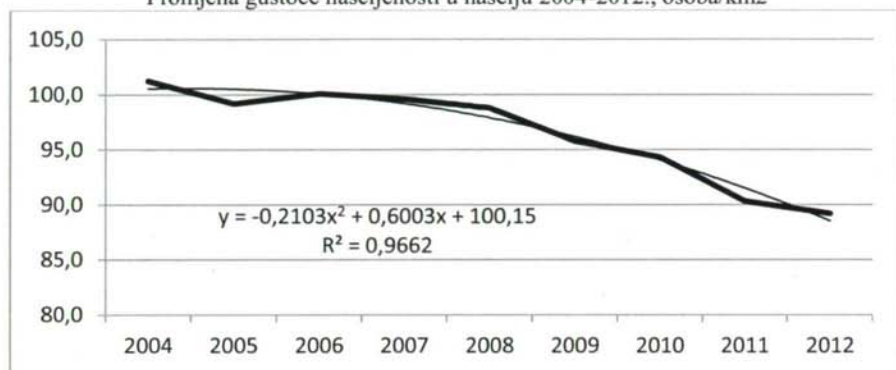
200. ilustracija

Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km<sup>2</sup>



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Pregled stanja gospodarstva naselja

**143. TABLICA**

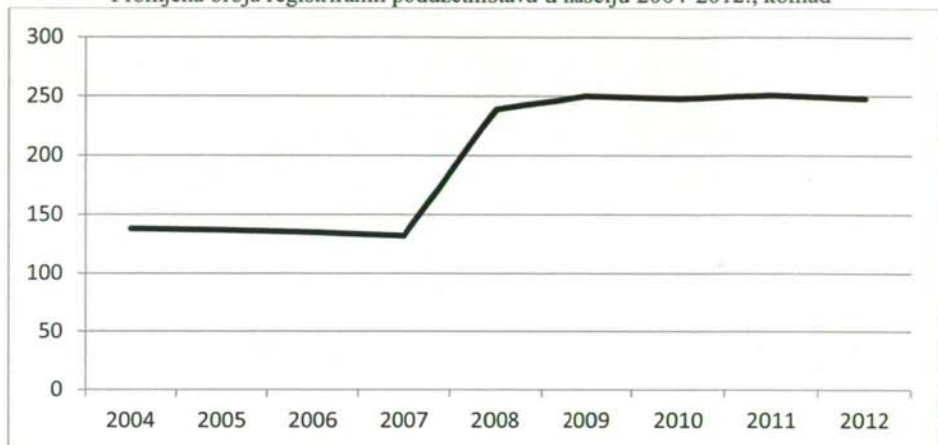
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	1245	1220	1231	1225	1215	1178	1160	1110	1096	88,0
Broj registriranih poduzetništava (komad)	138	137	135	132	239	250	248	251	248	179,7
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	9	8	8	8	6	6	7	7	6	66,7
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	10580	6304	5644	9131	16174	10180	9441	11809		111,6

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije  
202. ilustracija

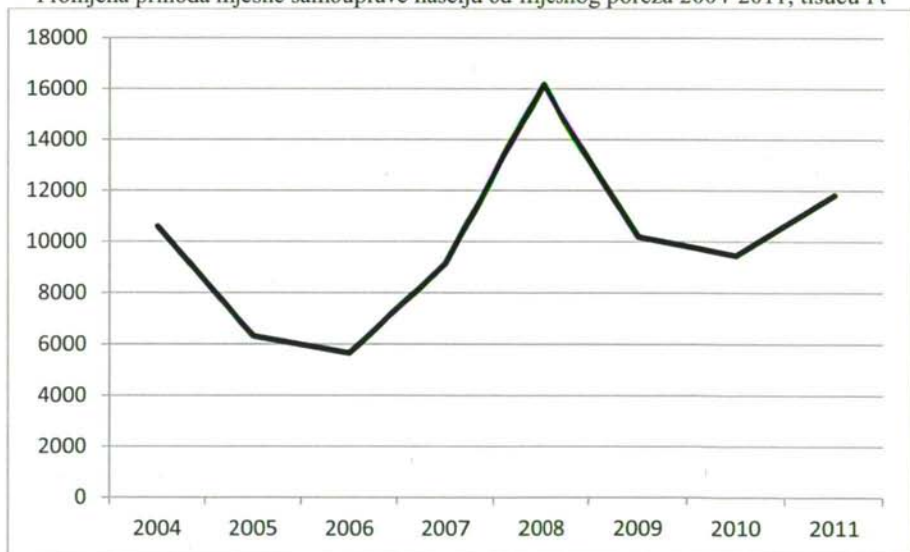
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

203. ilustracija

Promjena prihoda mjesne samouprave naselja od mjesnog poreza 2004-2011, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

# 144. TABLICA

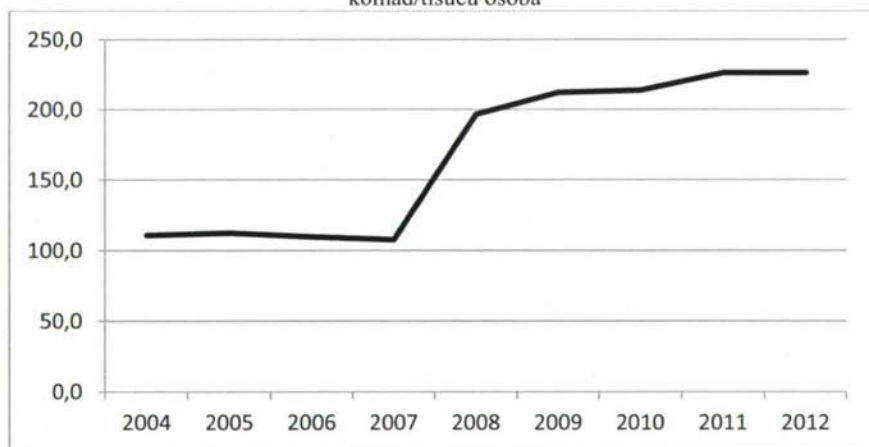
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	110,8	112,3	109,7	107,8	196,7	212,2	213,8	226,1	226,3	204,1
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	7,2	6,6	6,5	6,5	4,9	5,1	6,0	6,3	5,5	75,7
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	8,5	5,2	4,6	7,5	13,3	8,6	8,1	10,6	0,0	125,2

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 204. ilustracija

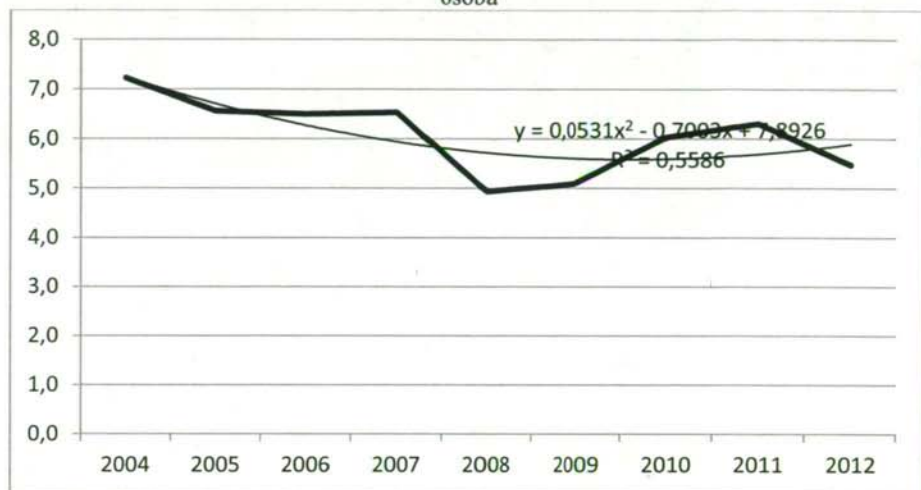
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012, komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

205. ilustracija

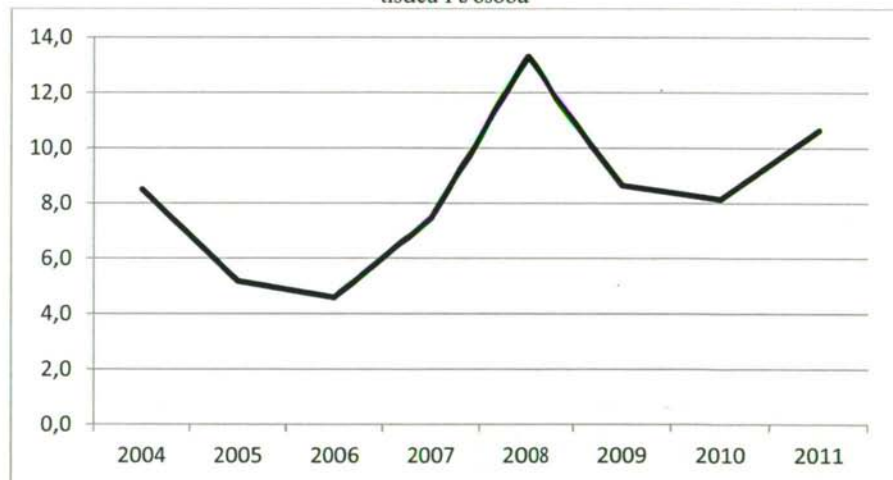
Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću  
osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

206. ilustracija

Promjena prihoda samouprave naselja od mjesnog poreza po stanovniku od 2004-2011,  
tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja infrastrukture naselja

### 145. TABLICA

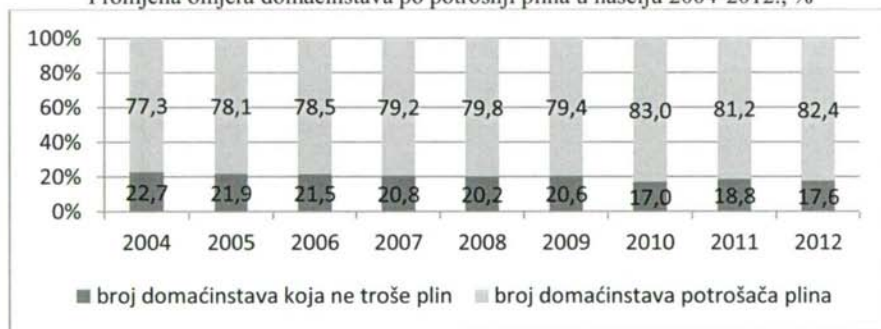
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Fond stanova (komad)	440	439	441	443	446	446	446	431	431	98,0
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	340	343	346	351	356	354	370	350	355	104,4
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	8,3	172,9
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)	6,8	6,8	6,8	6,8	7,7	7,7	7,7	7,7	8,7	-
Dužina zatvorene kanalizacijske mreže na 1 km vodovodne mreže (km)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6	1,0	74
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	77,3	78,1	78,5	79,2	79,8	79,4	83,0	81,2	82,4	106,6

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

207. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %

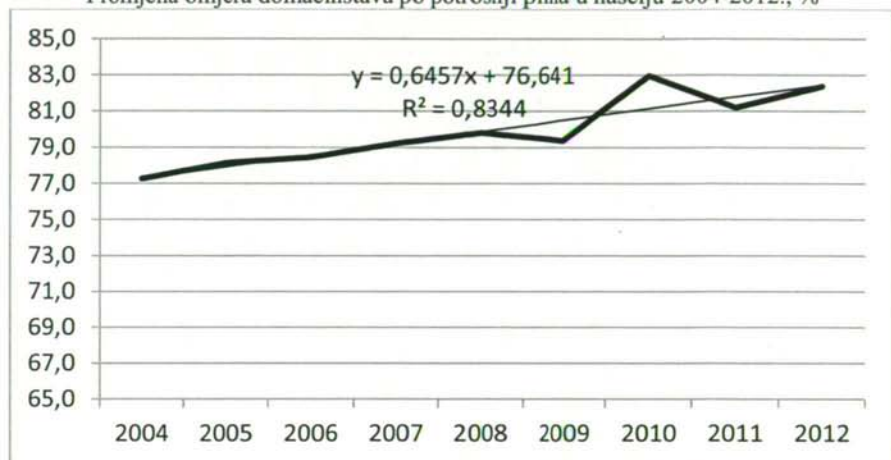


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



županije  
208. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**146. TABLICA**

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	8,7	5,9	57	7,8



**Pregled stanja zapošljivosti u naselju**

**147. TABLICA**

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	39	36	20	43	64	84	70	63	59	151,3
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						16	22	17	18	112,5
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	3,1	3,0	1,6	3,5	5,3	7,1	6,0	5,7	5,4	171,8
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,4	1,9	1,5	1,6	120,9
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						19,0	31,4	27,0	30,5	160,2

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

209. ilustracija

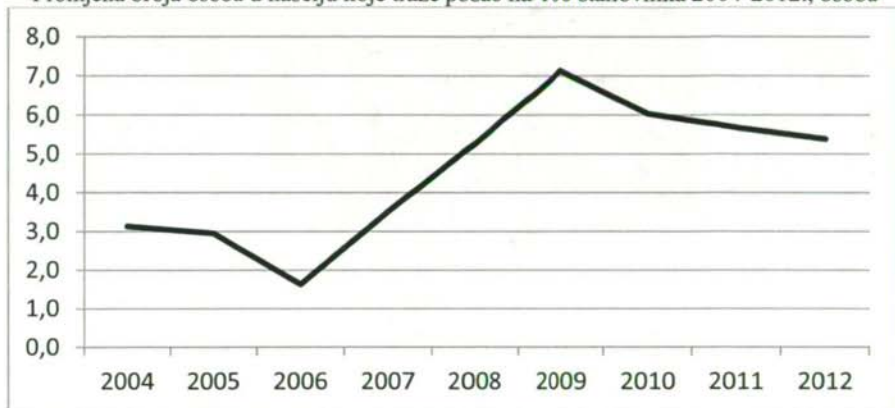
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
210. ilustracija

Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju**

**148. TABLICA**

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

Krug djelatnosti:	
Ostalo	Káj-Hrvatsko Nyelvű Imakönyv Kiadása Alapítvány
Ostalo	Kisberkes Földtulajdonosi Vadásztársaság
Ostalo	Kisszerszámos Halászati Egyesület
Zastupanje interesa	Tótszerdahelyi Nyugdíjasokért Egyesület
Kultura	Tótszerdahelyi Kultura és Sport Egyesület
Javna sigurnost	Mura Különleges Mentő Polgárőr Egyesület
Javna sigurnost	Tótszerdahelyi Polgárőr Egyesület
Sport	Partizán Horgászegyesület
Institucionalno	Zrínyi Katarina Hrvatsko Általános és Osnovni stupanj Művészeti Iskoláért Alapítvány
Zaštita okoliša	Tőzike Természetvédelmi Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

**Potpore koje je naselje dobila putem natječaja**

**149. TABLICA**

**Domaće potpore 2004-2011**

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Tehnička infrastruktura	1	35 486	44 358	8 872
Razvoj gospodarstva	3	19 423	28 073	8 650
Kvaliteta života	3	17 985	38 346	20 361
Ostalo	1	15 000	24 550	9 550
Humanistička infrastruktura	1	15 000	18 750	3 750
Planiranje	2	5 114	10 227	5 113
Razvoj turizma	2	2 700	5 777	3 077
<b>Ukupno</b>	<b>13</b>	<b>110 708</b>	<b>170 081</b>	<b>59 373</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

**150. TABLICA**

**Podjela domaće potpore 2004-2011, %**

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Tehnička infrastruktura</i>	<i>7,7</i>	<i>32,1</i>	<i>26,1</i>	<i>14,9</i>
<i>Razvoj gospodarstva</i>	<i>23,1</i>	<i>17,5</i>	<i>16,5</i>	<i>14,6</i>
<i>Kvaliteta života</i>	<i>23,1</i>	<i>16,2</i>	<i>22,5</i>	<i>34,3</i>
<i>Ostalo</i>	<i>7,7</i>	<i>13,5</i>	<i>14,4</i>	<i>16,1</i>
<i>Humanistička infrastruktura</i>	<i>7,7</i>	<i>13,5</i>	<i>11,0</i>	<i>6,3</i>
<i>Planiranje</i>	<i>15,4</i>	<i>4,6</i>	<i>6,0</i>	<i>8,6</i>
<i>Razvoj turizma</i>	<i>15,4</i>	<i>2,4</i>	<i>3,4</i>	<i>5,2</i>
<b>Ukupno</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 151. TABLICA

Potpore Unije NFT1 2004-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Poljoprivredni i regionalni razvojni OP	3	68 210	95 403	27 193
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>68 210</b>	<b>95 403</b>	<b>27 193</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 152. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Kvaliteta života OP	2	102 218	102 218	0
Zaštita okoliša OP	1	7 595	7 995	400
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>109 813</b>	<b>110 213</b>	<b>400</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 153. TABLICA

Podjela potpore Unije UMFT 2007-2011, %

Operativni program	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Kvaliteta života OP</i>	<i>66,7</i>	<i>93,1</i>	<i>92,7</i>	<i>0,0</i>
<i>Zaštita okoliša OP</i>	<i>33,3</i>	<i>6,9</i>	<i>7,3</i>	<i>100,0</i>
<b>Ukupno</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 1096 osoba, a njegova površina je 12,29 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2012. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. smanjio se za 24,1 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. 2,7 % osoba se izjasnilo pripadnikom Roma (romani, bajaški), 97,3 % Hrvatima. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012. u odnosu na 2004. broj doseljnika u naselje porastao je za 25 %, a broj odseljnika za 31,6 %. Migracijski saldo zadnje dvije godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 79,7 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 104,1 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta smanjio se s 9 na 6. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 24,3 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 11,6 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 25,2 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 431. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 340 na 355. U 2012. u 82,4 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 8,3 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 8,7 km. Naselje se nalazi na udaljenosti od 8,7 km od najbliže autoceste, 5,9 km od brze ceste, 57 km od županijskog sjedišta, 7,8 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 59 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 51,3 % više nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 18. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 5,4 %, ukoliko je u toj istoj godini od stanovnika bilo 1,6% trajno nezaposlenih.

U naselju djeluje 10 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, institucionalno, kultura, javna sigurnost, sport, socijalna djelatnost, zaštita okoliša, odnosno ostale djelatnosti.

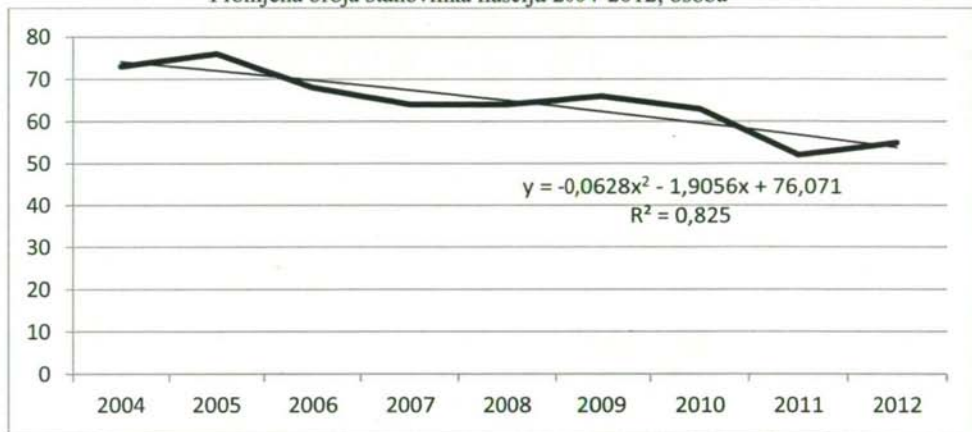
Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 13 projekata i dobilo je 110708 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 59373 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 32,1 % na tehničku infrastrukturu, 16,2 % na kvalitetu života naselja, 13,5 %- na razvoj humanističke infrastrukture, 4,6 % na planiranje, 2,4 % na razvoj turizma, 17,5% na razvoj gospodarstva, 13,5 % na ostalo. U tom razdoblju je naselje dobilo potporu Europske Unije (NFT1) u iznosu od 68210 tisuću Ft-i, od potpore 100 % za OP za razvoj poljoprivrede i regionalnog razvoja. Potporama je dodalo 27193 tisuću Ft-i. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 109813 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 400 tisuću Ft-i. Poptora je podijeljena na 66,7-33,3 % za Kvaliteta života OP-e i OP-e za Zaštita okoliša.

## Predstavljanje Valkonye

### Pregled demografske i društvene slike stanja naselja

211. ilustracija

Promjena broja stanovnika naselja 2004-2012, osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### 154. TABLICA

Promjena demografskih obilježja naselja I.

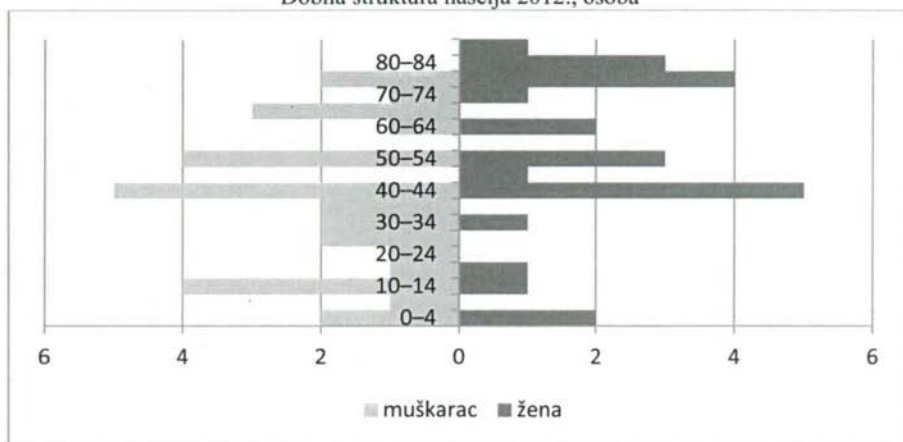
Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj osoba u dobi od 0-2 god.	1	2	0	1	2	3	4	3	3	300,0
Broj osoba u dobi od 3-5 god.	1	1	2	2	2	1	1	2	3	300,0
Broj osoba u dobi od 6-13 god.	6	6	5	5	4	5	6	4	2	33,3
Broj 14-ogodišnjaka (osoba)	1	1	0	1	1	0	0	1	2	200,0
Broj (osoba) u dobi od 60-x god.	30	28	26	25	22	22	21	18	18	60,0
Indekspomlađivanja (%)	30,0	35,7	26,9	36,0	40,9	40,9	52,4	55,6	55,6	185,2

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

županije

212. ilustracija

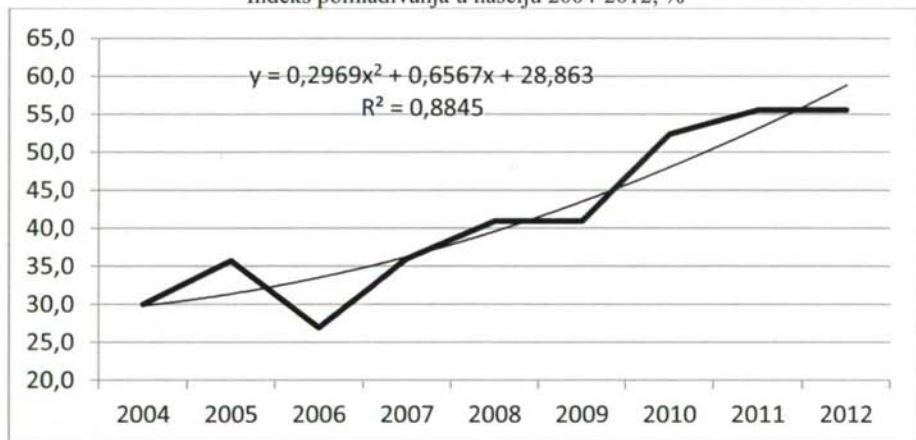
Dobna struktura naselja 2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

213. ilustracija

Indeks pomlađivanja u naselju 2004-2012, %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

# 155. TABLICA

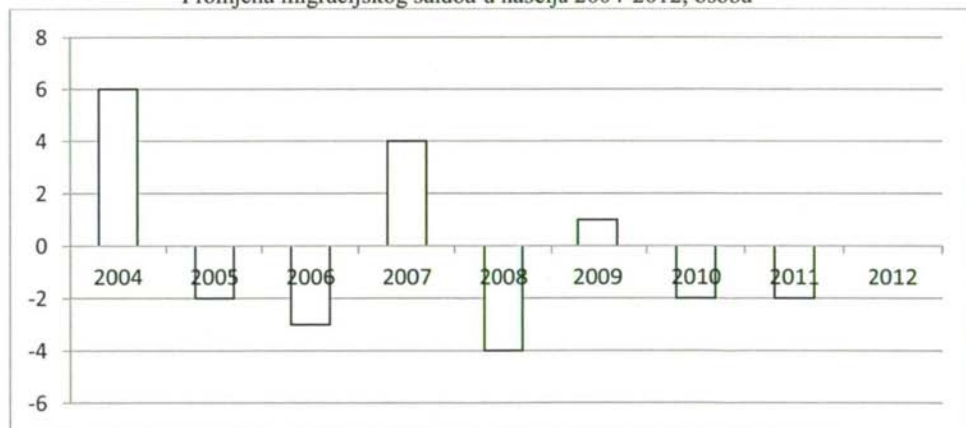
Promjena demografskih obilježja koja se odnose na naselje II.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Površina naselja (km <sup>2</sup> )	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	7,55	100,0
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	73	76	68	64	64	66	63	52	55	75,3
Broj smrtnosti (osoba)	1	1	3	1		1		2	1	100,0
Broj doseljenja za stalno u naselje (slučaj)	7	2	1	6		3		1	1	14,3
Broj odseljenja za stalno iz naselja (slučaj)	1	4	4	2	4	2	2	3	1	100,0
Migracijski saldo (osoba)	6	-2	-3	4	-4	1	-2	-2	0	
Stopa smrtnosti (broj umrlih na 1000 stanovnika) (komad)	13,7	13,2	44,1	15,6	0,0	15,2	0,0	38,5	18,2	132,7
Gustoća naseljenosti (osoba/km <sup>2</sup> )	9,7	10,1	9,0	8,5	8,5	8,7	8,3	6,9	7,3	75,3

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## 214. ilustracija

Promjena migracijskog salda u naselju 2004-2012, osoba

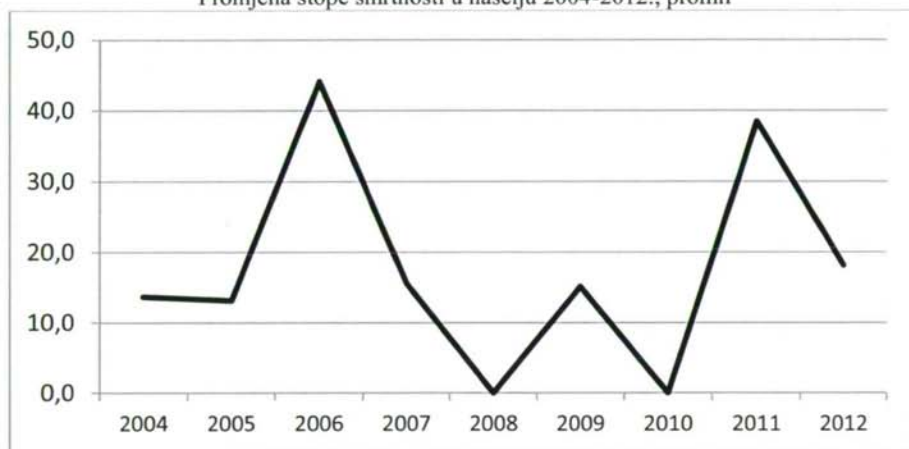


Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



215. ilustracija

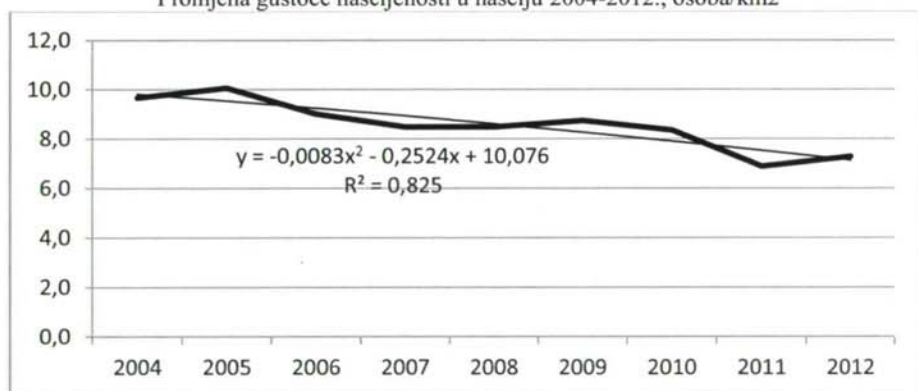
Promjena stope smrtnosti u naselju 2004-2012., promil



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

216. ilustracija

Promjena gustoće naseljenosti u naselju 2004-2012., osoba/km2



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

## Pregled stanja gospodarstva naselja

### 156. TABLICA

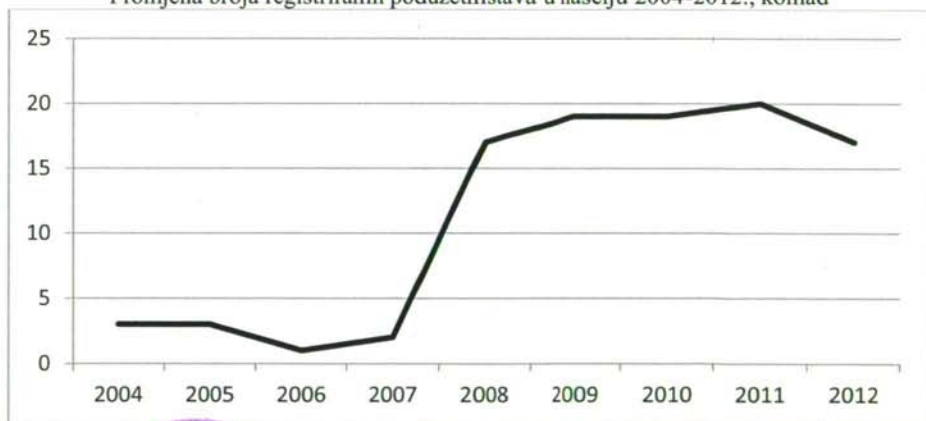
Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Broj stanovnika na kraju godine (osoba)	73	76	68	64	64	66	63	52	55	75,3
Broj registriranih poduzetništava (komad)	3	3	1	2	17	19	19	20	17	566,7
Broj noćenja na komercijalnim smještajima (noćenje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Broj maloprodajnih mjesta (komad)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100,0
Prihodi od mjesnog poreza lokalne samouprave (1000 Ft)	239	271	144	227	274	498	1473	1086		454,4

Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

### 217. ilustracija

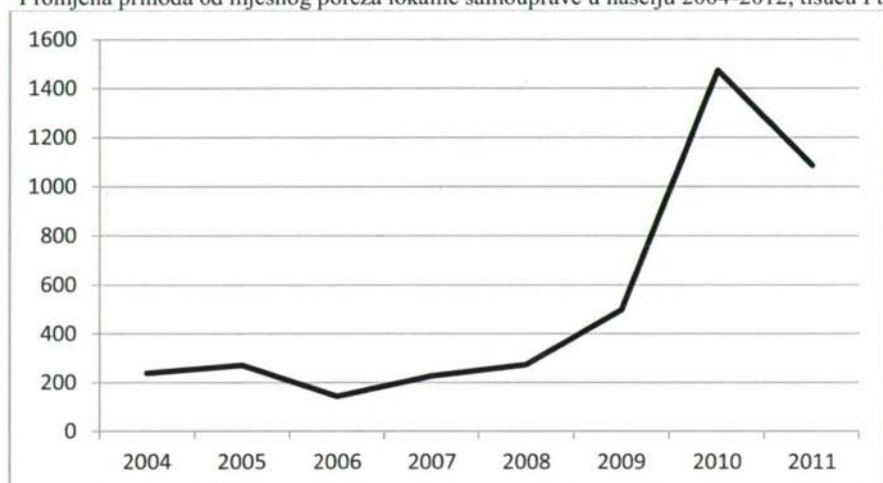
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju 2004-2012., komad



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

218. ilustracija

Promjena prihoda od mjesnog poreza lokalne samouprave u naselju 2004-2012, tisuću Ft



Izvor: vlastito konstruiranje na temelju podataka KSH

157. TABLICA

Promjena obilježja gospodarstva koja se odnose na naselje II.

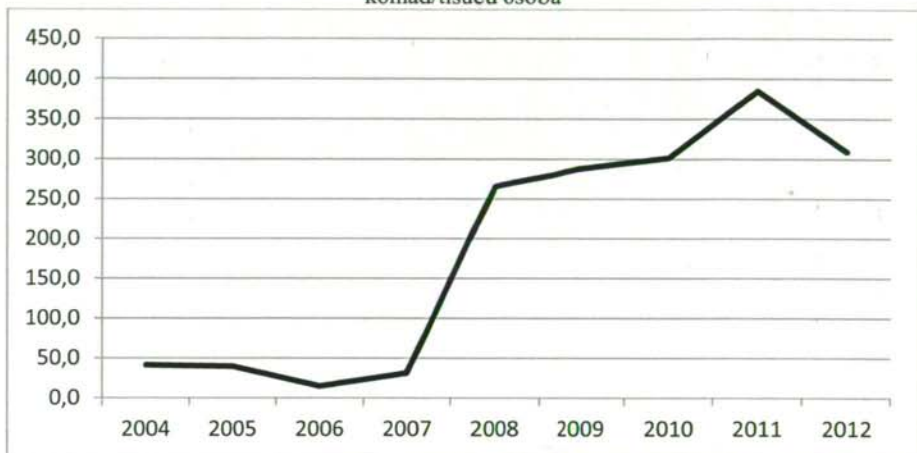
Pokazatelji	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
<i>Broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika</i>	41,1	39,5	14,7	31,3	265,6	287,9	301,6	384,6	309,1	752,1
<i>Broj noćenja na komercijalnim smještajima na 1000 stanovnika</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
<i>Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika</i>	13,7	13,2	14,7	15,6	15,6	15,2	15,9	19,2	18,2	132,7
<i>Prihodi lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika (Ft)</i>	3,3	3,6	2,1	3,5	4,3	7,5	23,4	20,9	0,0	637,9

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



219. ilustracija

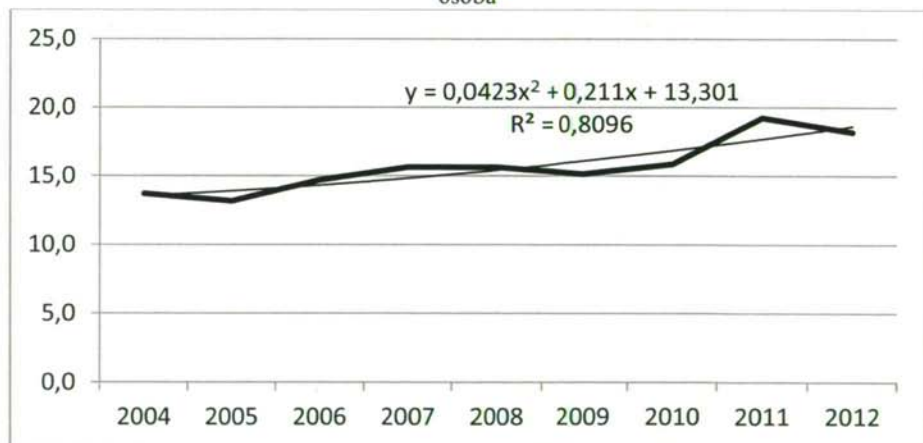
Promjena broja registriranih poduzetništava u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012.,  
komad/tisuću osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

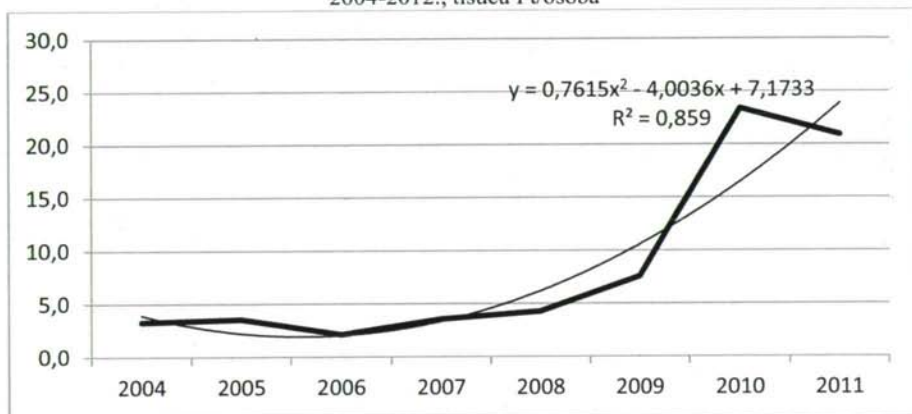
220. ilustracija

Promjena broja maloprodajnih mjesta u naselju na 1000 stanovnika 2004-2012., komad/tisuću  
osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

Promjena prihoda lokalne samouprave od mjesnog poreza na jednog stanovnika u naselju  
2004-2012., tisuću Ft/osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

### Pregled stanja infrastrukture naselja

#### 158. TABLICA

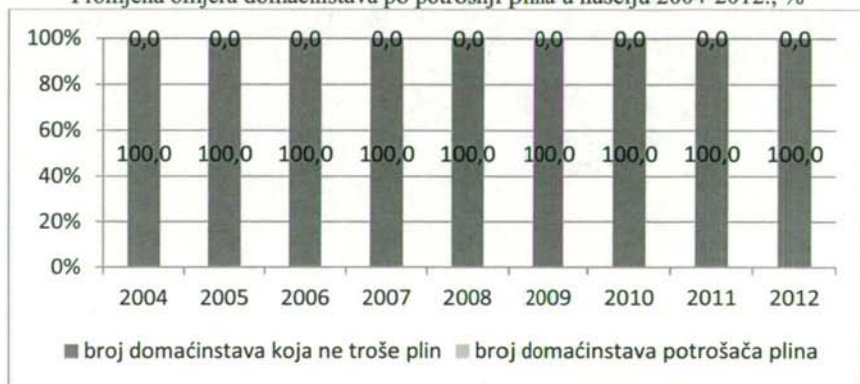
Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje I.

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004, %
Fond stanova (komad)	44	45	46	46	46	46	46	46	46	104,5
Broj potrošača plina za kućanstvo (komad)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Dužina komunalne mreže vodovoda (km)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	100,0
Dužina komunalne mreže otpadnih voda (komunalna kanalizacijska mreža) (km)									0,7	-
Broj domaćinstava koja troše plin iz plinovoda izražen u postocima u odnosu na fond stanova (%)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

županije  
222. ilustracija

Promjena omjera domaćinstava po potrošnji plina u naselju 2004-2012., %



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

**159. TABLICA**

Promjena obilježja infrastrukture koja se odnose na naselje II.

Označavanje	Od autoceste	Od brze ceste	Od županijskog sjedišta	Od središta općine
Udaljenost (km)	6,8	5,8	51,7	13

**Pregled stanja zapošljivosti u naselju**

**160. TABLICA**

Promjena obilježja zapošljivosti koja se odnose na naselje

Označavanje	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2004,%
Ukupan broj registriranih osoba koje traže posao (osoba)	6	2	4	6	4	3	4	4	4	66,7
Ukupan broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu (osoba)						1	2	1	0	0,0
Registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika, %	8,2	2,6	5,9	9,4	6,3	4,5	6,3	7,7	7,3	88,5
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu/broj stanovnika, %						1,5	3,2	1,9	0,0	0,0
Osobe koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu / registrirane osobe koje traže posao, %						33,3	50,0	25,0	0,0	0,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

223. ilustracija

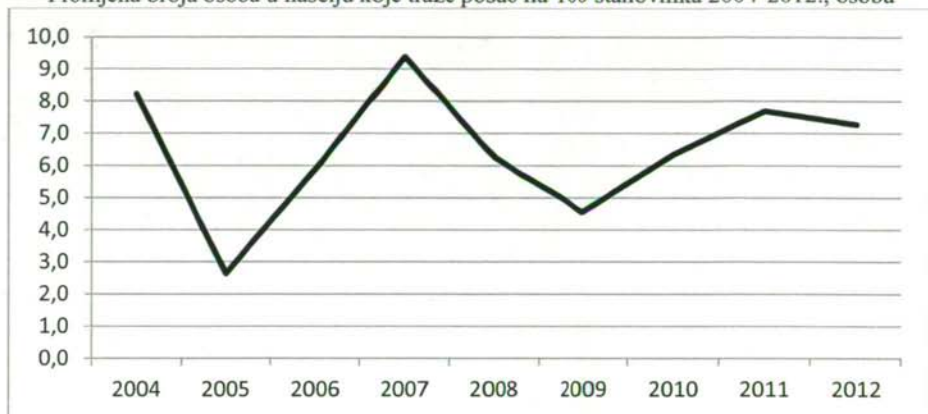
Promjena broja osoba u naselju koje traže posao 2004-2012



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH



Promjena broja osoba u naselju koje traže posao na 100 stanovnika 2004-2012., osoba



Izvor: vlastiti izračun na temelju podataka KSH

#### Ostala obilježja društva i gospodarstva u naselju

##### 161. TABLICA

Civilne organizacije koje djeluju u naselju

<b>Krug djelatnosti:</b>	
Zaštita okoliša	Dél-zalai Szarvasgombász Egyesület

Izvor: [www.helyicivil.hu](http://www.helyicivil.hu)

#### Potpore koje je naselje dobila putem natječaja

##### 162. TABLICA

Domaće potpore 2004-2011

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Razvoj gospodarstva	1	6 000	7 500	1 500
Ostalo	1	5 074	6 574	1 500
Kvaliteta života	2	3 654	5 256	1 602
Razvoj turizma	1	546	807	261
<b>Ukupno</b>	<b>5</b>	<b>15 274</b>	<b>20 137</b>	<b>4 863</b>

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)



### 163. TABLICA

Podjela domaće potpore 2004-2011, %

ciljna kategorija	Broj projekata	Potpore	Trošak	Vlastita snaga
<i>Razvoj gospodarstva</i>	20,0	39,3	37,2	30,8
<i>Ostalo</i>	20,0	33,2	32,6	30,8
<i>Kvaliteta života</i>	40,0	23,9	26,1	32,9
<i>Razvoj turizma</i>	20,0	3,6	4,0	5,4
<i>Ukupno</i>	100,0	100,0	100,0	100,0

Izvor: vlastiti izračun na temelju [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### 164. TABLICA

Potpore Unije UMFT 2007-2011

Operativni program	Broj projekata	Potpore (tisuće Ft)	Trošak (tisuće Ft)	Vlastita snaga (tisuće Ft)
Regionalni razvojni OP-ok	1	69 660	77 401	7 741
Ukupno	1	69 660	77 401	7 741

Izvor: [www.teir.hu](http://www.teir.hu)

### Analiza razvoja i stupnja razvitka naselja

Broj stanovnika naselja u 2012. bio je 55 osoba, a njegova površina je 7,55 km<sup>2</sup>. Broj stanovnika se smanjio u razdoblju koje je ispitano i dosegao je najnižu točku 2011. Indeks pomlađivanja (broj osoba između dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) u 2012. u usporedbi s onim u 2004. porastao se za 85,2 %, što upućuje na starenje stanovništva naselja. Dobna struktura koja se odnosi na 2012. isto to pokazuje. Može se vidjeti da broj žena nadmašuje broj muškaraca, to vrijedi osobito za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj dobi. Ispitujući manjinski sastav naselja osim mađarske nacionalnosti možemo reći da u 2011. Stopa smrtnosti je varirala tijekom razdoblja koje je ispitano. U 2012.. u odnosu na 2004. broj doseljenja u naselje smanjio je za 85,7 %, a broj odseljenja za 0 %. Migracijski saldo zadnje dvije godine bio je pozitivan.

Broj registriranih poduzetništava u naselju porastao je za 466,7 %, a broj registriranih poduzetništava na 1000 stanovnika za 652,9 % s obzirom na 2004. Broj maloprodajnih mjesta je 1. Broj maloprodajnih mjesta na 1000 stanovnika porastao je za 32,7 %. Prihodi od mjesnog poreza lokalnih samouprava porasli su za 354,4 %, a u odnosu na 1 stanovnika porasli su za 537,9 % u 2011. u odnosu na 2004.

U broju stanova značajna promjena se nije dogodila, 2012. je broj stanova bio 46. Broj domaćinstava potrošača plina porastao je s 116 na 170. U 2012. u 0 % stanova plin je uveden. Dužina komunalnog vodovoda bio je 0,6 km u 2012., dužina komunalne mreže otpadnih voda (kanalizacijska mreža) 0,7 km.

Naselje se nalazi na udaljenosti od 6,8 km od najbliže autoceste, 5,8 km od brze ceste, 51,7 km od županijskog sjedišta, 13 km od centra općine.

U naselju 2012. bilo je 4 registrirane osobe koje su tražile posao, što je za 33,3 % manje nego u 2004. Broj osoba koje traže posao i registrirane su duže od 1 godinu bio je 0. Sirova stopa nezaposlenosti (registrirane osobe koje traže posao/broj stanovnika \*100) u zadnjoj godini razdoblja koje je ispitano bila je 7,3 %.

U naselju djeluje 1 civilnih organizacija, koje obavljaju djelatnosti na područjima kao što su zastupanje interesa, zaštita okoliša.

Naselje je u razdoblju od 2004-2011 imalo 5 projekata i dobilo je 15274 tisuću Ft-i domaće potpore, kojoj je dodalo 4863 tisuću Ft-i iz vlastite snage. Od potpore dobiveno je 3,6 % na razvoj turizma, 23,9 % na kvalitetu života naselja, 33,2%- na razvoj ostalih, 39,3 % na razvoj gospodarstva. U razdoblju od 2007-2011. od potpore Unije (UMFT) dobilo je 69660 tisuću Ft-i, čemu je naselje iz vlastite snage dodalo još 7741 tisuću Ft-i. Poptora je podijeljena na 100 % za Regionalne OP-c i.

## Predstavljanje Belica

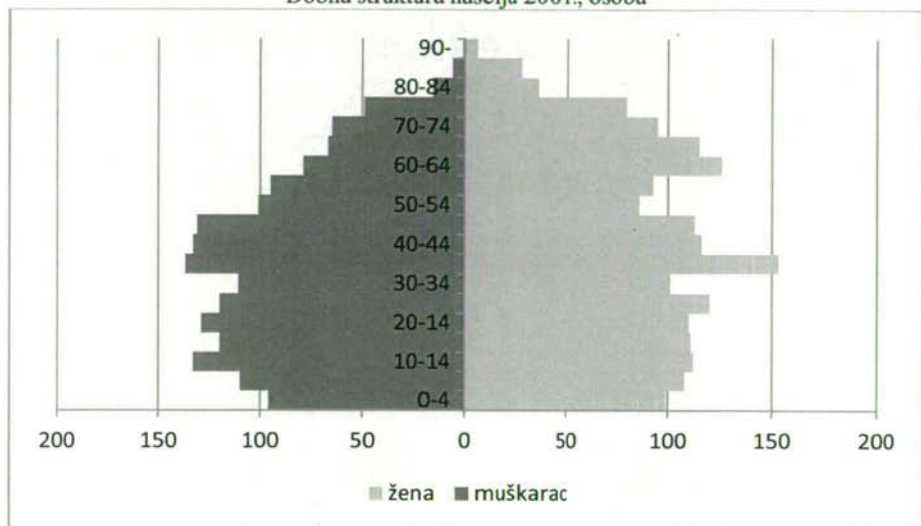
### 165. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	195	134	68,7	5,6	4,2	75,9
5-9	218	142	65,1	6,2	4,5	71,9
10-14	245	190	77,6	7,0	6,0	85,6
15-19	231	203	87,9	6,6	6,4	97,0
20-24	239	226	94,6	6,8	7,1	104,4
25-29	240	193	80,4	6,8	6,1	88,8
30-34	212	216	101,9	6,0	6,8	112,5
35-39	290	213	73,4	8,3	6,7	81,1
40-44	249	194	77,9	7,1	6,1	86,0
45-49	244	267	109,4	7,0	8,4	120,8
50-54	187	236	126,2	5,3	7,4	139,4
55-59	188	217	115,4	5,4	6,8	127,5
60-64	205	179	87,3	5,8	5,6	96,4
65-69	182	144	79,1	5,2	4,5	87,4
70-74	160	167	104,4	4,6	5,3	115,3
75-79	129	123	95,3	3,7	3,9	105,3
80-84	52	79	151,9	1,5	2,5	167,8
85-89	34	43	126,5	1,0	1,4	139,7
90-	7	10	142,9	0,2	0,3	157,7
Ukupno	3507	3176	90,6	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	85,5657	62,5503	73,1			

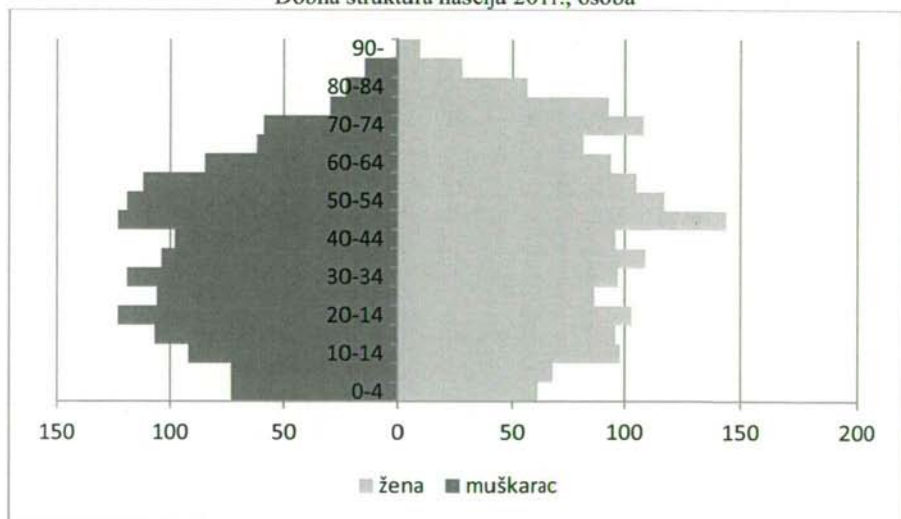
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
225. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima  
226. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **166. TABLICA**

## **Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	96	73	76,0	5,7	4,8	84,8
5-9	110	73	66,4	6,5	4,8	74,0
10-14	133	92	69,2	7,8	6,0	77,1
15-19	120	107	89,2	7,1	7,0	99,4
20-24	129	123	95,3	7,6	8,1	106,3
25-29	120	106	88,3	7,1	7,0	98,5
30-34	111	119	107,2	6,5	7,8	119,5
35-39	137	104	75,9	8,1	6,8	84,6
40-44	133	98	73,7	7,8	6,4	82,1
45-49	131	123	93,9	7,7	8,1	104,7
50-54	101	119	117,8	5,9	7,8	131,4
55-59	95	112	117,9	5,6	7,3	131,4
60-64	79	85	107,6	4,6	5,6	119,9
65-69	67	62	92,5	3,9	4,1	103,2
70-74	65	59	90,8	3,8	3,9	101,2
75-79	49	30	61,2	2,9	2,0	68,3
80-84	16	23	143,8	0,9	1,5	160,3
85-89	6	15	250,0	0,4	1,0	278,7
90-	1	1	100,0	0,1	0,1	111,5
<b>Ukupno</b>	<b>1699</b>	<b>1524</b>	<b>89,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 167. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	99	61	61,6	5,5	3,7	67,4
5-9	108	69	63,9	6,0	4,2	69,9
10-14	112	98	87,5	6,2	5,9	95,8
15-19	111	96	86,5	6,1	5,8	94,7
20-24	110	103	93,6	6,1	6,2	102,5
25-29	120	87	72,5	6,6	5,3	79,3
30-34	101	97	96,0	5,6	5,9	105,1
35-39	153	109	71,2	8,5	6,6	78,0
40-44	116	96	82,8	6,4	5,8	90,6
45-49	113	144	127,4	6,3	8,7	139,5
50-54	86	117	136,0	4,8	7,1	148,9
55-59	93	105	112,9	5,1	6,4	123,6
60-64	126	94	74,6	7,0	5,7	81,6
65-69	115	82	71,3	6,4	5,0	78,0
70-74	95	108	113,7	5,3	6,5	124,4
75-79	80	93	116,3	4,4	5,6	127,2
80-84	36	56	155,6	2,0	3,4	170,2
85-89	28	28	100,0	1,5	1,7	109,4
90-	6	9	150,0	0,3	0,5	164,2
Ukupno	1808	1652	91,4	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	824	732	88,8			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 168. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	370	285	77,0	64,1	53,0	82,6
Srednji stupanj	149	151	101,3	25,8	28,1	108,7
Visoki stupanj	55	97	176,4	9,5	18,0	189,1
Magisterij	3	5	166,7	0,5	0,9	178,7
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	577	538	93,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 169. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	191	145	75,9	64,3	54,9	85,4
Srednji stupanj	78	75	96,2	26,3	28,4	108,2
Visoki stupanj	27	40	148,1	9,1	15,2	166,7
Magisterij	1	4	400,0	0,3	1,5	450,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>297</b>	<b>264</b>	<b>88,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 170. TABLICA

Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

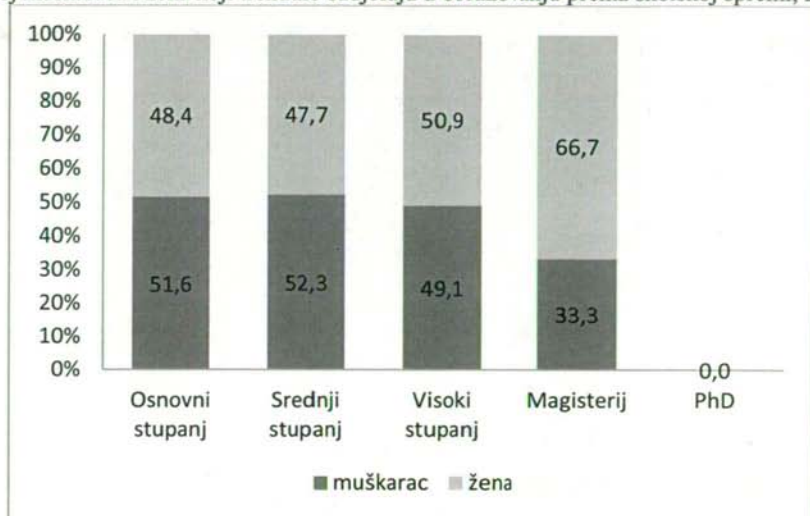
Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	179	140	78,2	63,9	51,1	79,9
Srednji stupanj	71	76	107,0	25,4	27,7	109,4
Visoki stupanj	28	57	203,6	10,0	20,8	208,0
Magisterij	2	1	50,0	0,7	0,4	51,1
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>280</b>	<b>274</b>	<b>97,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

227. ilustracija

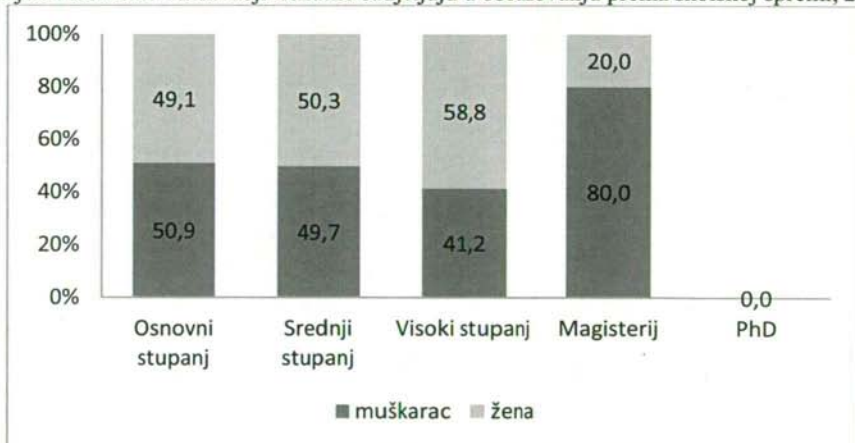
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

228. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 171. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	111	115	103,6	12,1	13,2	109,3
2	168	166	98,8	18,3	19,1	104,3
3	142	159	112,0	15,5	18,3	118,1
4	185	160	86,5	20,1	18,4	91,3
5	123	123	100,0	13,4	14,1	105,5
6	107	77	72,0	11,6	8,8	75,9
7	49	50	102,0	5,3	5,7	107,7
8	21	15	71,4	2,3	1,7	75,4
9	10	4	40,0	1,1	0,5	42,2
10	2	1	50,0	0,2	0,1	52,8
11 i više	1	1	100,0	0,1	0,1	105,5
<b>Ukupno</b>	<b>919</b>	<b>871</b>	<b>94,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 172. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	856	760	88,8	91,7	82,3	89,7
Iz inozemstva	77	163	211,7	8,3	17,7	214,0
<b>Ukupno</b>	<b>933</b>	<b>923</b>	<b>98,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 173. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	406	334	82,3	92,9	79,5	85,6
Iz inozemstva	31	86	277,4	7,1	20,5	288,6
<b>Ukupno</b>	<b>437</b>	<b>420</b>	<b>96,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# 174. TABLICA

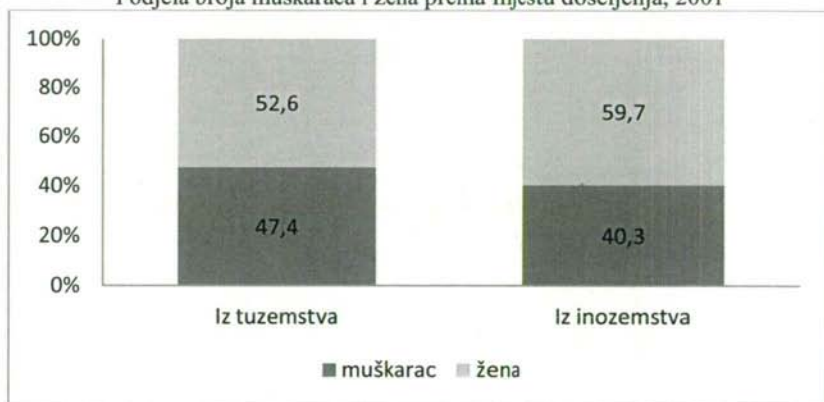
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	450	426	94,7	90,7	84,7	93,3
Iz inozemstva	46	77	167,4	9,3	15,3	165,1
Ukupno	496	503	101,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 229. ilustracija

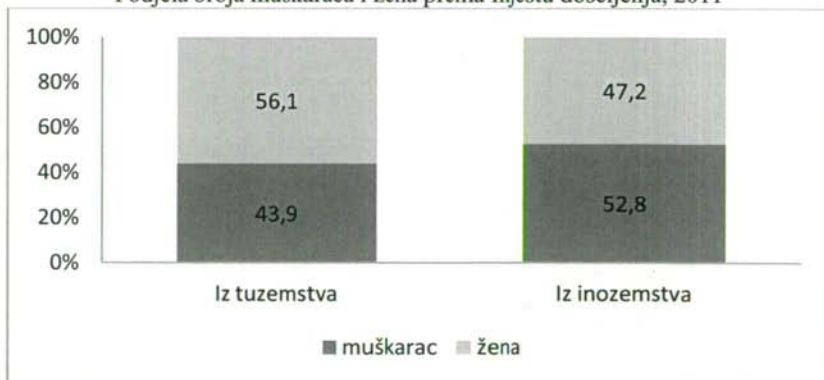
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 230. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **175. TABLICA**

## **Državljanstvo stanovništva, osoba**

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	3479	3174	91,2	99,2	99,9	100,7
Nije hrvatsko	28	2	7,1	0,8	0,1	7,9
<b>Ukupno</b>	<b>3507</b>	<b>3176</b>	<b>90,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **176. TABLICA**

## **Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	6	3	50,0	21,4	15,0	70,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	1	0	0,0	3,6	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	1	0	0,0	3,6	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	6	1	16,7	21,4	5,0	23,3
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	3	3	100,0	10,7	15,0	140,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	1	0,0	0,0	5,0	0,0
Sloveni	7	7	100,0	25,0	35,0	140,0
Srbi	3	3	100,0	10,7	15,0	140,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	1	2	200,0	3,6	10,0	280,0
Vlasi	0	0		0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>71,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**177. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	720	865	120,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	810	844	104,2
Broj stanova s kuhinjom, komad	894	824	92,2
Broj stanova s električnom energijom, komad	894	865	96,8
Broj stanova s vodovodom, komad	835	852	102,0
Broj stanova s kanalizacijom, komad	842	848	100,7

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 3507 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 9,4 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1524, dok broj žena 1652 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina, broj muškaraca se smanjio za 10,3 %, dok se broj žena smanjio za 8,6%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 26,9 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 5,2 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 1,1 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 10,2 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,2, odnosno 99,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.

## Predstavljanje Čakovca

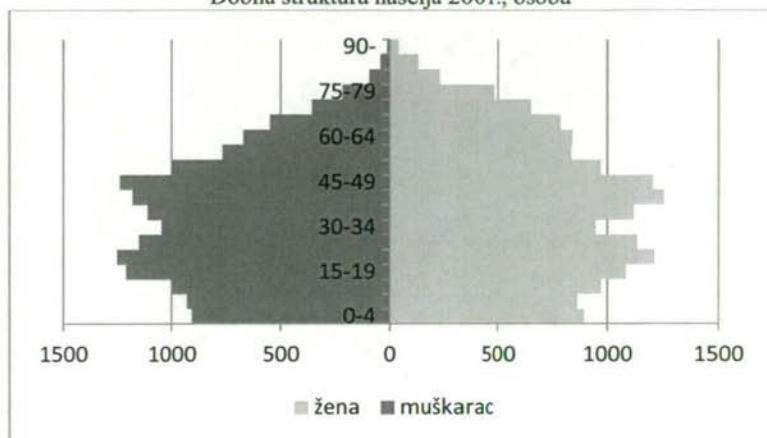
### 178. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	1804	1517	84,1	5,9	5,6	94,3
5-9	1794	1424	79,4	5,9	5,3	89,0
10-14	1967	1552	78,9	6,5	5,7	88,5
15-19	2292	1561	68,1	7,5	5,8	76,4
20-24	2465	1638	66,5	8,1	6,0	74,5
25-29	2287	1876	82,0	7,5	6,9	92,0
30-34	1996	2100	105,2	6,6	7,7	118,0
35-39	2232	1927	86,3	7,3	7,1	96,9
40-44	2439	1756	72,0	8,0	6,5	80,8
45-49	2445	1965	80,4	8,0	7,2	90,2
50-54	1968	2030	103,2	6,5	7,5	115,7
55-59	1604	1997	124,5	5,3	7,4	139,7
60-64	1514	1618	106,9	5,0	6,0	119,9
65-69	1338	1293	96,6	4,4	4,8	108,4
70-74	1015	1089	107,3	3,3	4,0	120,4
75-79	699	897	128,3	2,3	3,3	144,0
80-84	326	556	170,6	1,1	2,1	191,3
85-89	168	243	144,6	0,6	0,9	162,3
90-	53	65	122,6	0,2	0,2	137,6
Ukupno	30406	27104	89,1	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	108,8	78,0	71,7			

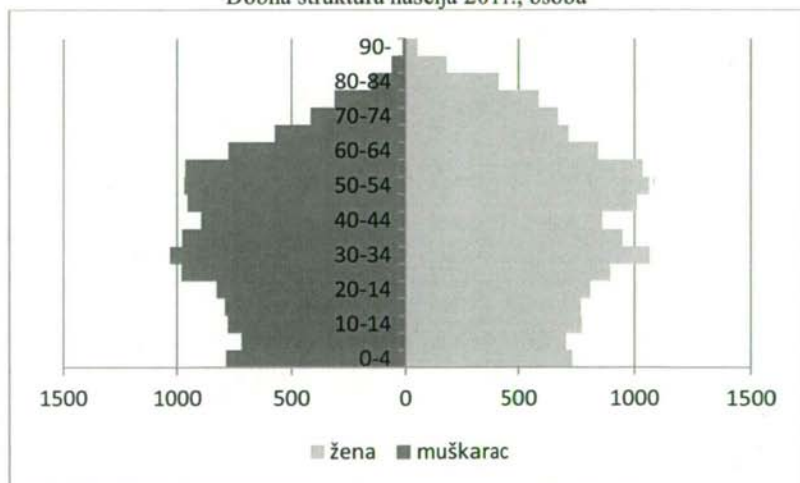
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
231. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

232. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **179. TABLICA**

**Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	909	785	86,4	6,2	6,0	98,1
5-9	930	719	77,3	6,3	5,5	87,9
10-14	996	778	78,1	6,8	6,0	88,8
15-19	1209	791	65,4	8,2	6,1	74,4
20-24	1252	828	66,1	8,5	6,4	75,2
25-29	1152	981	85,2	7,8	7,6	96,8
30-34	1049	1033	98,5	7,1	8,0	111,9
35-39	1112	978	87,9	7,5	7,5	99,9
40-44	1182	896	75,8	8,0	6,9	86,1
45-49	1239	953	76,9	8,4	7,3	87,4
50-54	999	967	96,8	6,8	7,4	110,0
55-59	768	963	125,4	5,2	7,4	142,5
60-64	673	775	115,2	4,6	6,0	130,9
65-69	551	575	104,4	3,7	4,4	118,6
70-74	360	418	116,1	2,4	3,2	131,9
75-79	218	311	142,7	1,5	2,4	162,1
80-84	97	154	158,8	0,7	1,2	180,4
85-89	44	63	143,2	0,3	0,5	162,7
90-	14	15	107,1	0,1	0,1	121,8
Ukupno	14754	12983	88,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 180. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	895	732	81,8	5,7	5,2	90,7
5-9	864	705	81,6	5,5	5,0	90,4
10-14	971	774	79,7	6,2	5,5	88,4
15-19	1083	770	71,1	6,9	5,5	78,8
20-24	1213	810	66,8	7,7	5,7	74,0
25-29	1135	895	78,9	7,3	6,3	87,4
30-34	947	1067	112,7	6,1	7,6	124,9
35-39	1120	949	84,7	7,2	6,7	93,9
40-44	1257	860	68,4	8,0	6,1	75,8
45-49	1206	1012	83,9	7,7	7,2	93,0
50-54	969	1063	109,7	6,2	7,5	121,6
55-59	836	1034	123,7	5,3	7,3	137,1
60-64	841	843	100,2	5,4	6,0	111,1
65-69	787	718	91,2	5,0	5,1	101,1
70-74	655	671	102,4	4,2	4,8	113,5
75-79	481	586	121,8	3,1	4,1	135,0
80-84	229	402	175,5	1,5	2,8	194,6
85-89	124	180	145,2	0,8	1,3	160,9
90-	39	50	128,2	0,2	0,4	142,1
<b>Ukupno</b>	<b>15652</b>	<b>14121</b>	<b>90,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Žene koje su u fertilnoj dobi	7961	6363	79,9			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 181. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	2975	2429	81,6	51,6	47,6	92,2
Srednji stupanj	1394	1111	79,7	24,2	21,8	90,0
Visoki stupanj	1298	1377	106,1	22,5	27,0	119,8
Magisterij	87	120	137,9	1,5	2,4	155,8
PhD	7	63	900,0	0,1	1,2	1016,6
<b>Ukupno</b>	<b>5761</b>	<b>5100</b>	<b>88,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 182. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	1517	1121	73,9	52,0	46,4	89,2
Srednji stupanj	725	545	75,2	24,9	22,6	90,7
Visoki stupanj	628	666	106,1	21,5	27,6	128,0
Magisterij	41	55	134,1	1,4	2,3	161,9
PhD	4	29	725,0	0,1	1,2	874,7
Ukupno	2915	2416	82,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 183. TABLICA

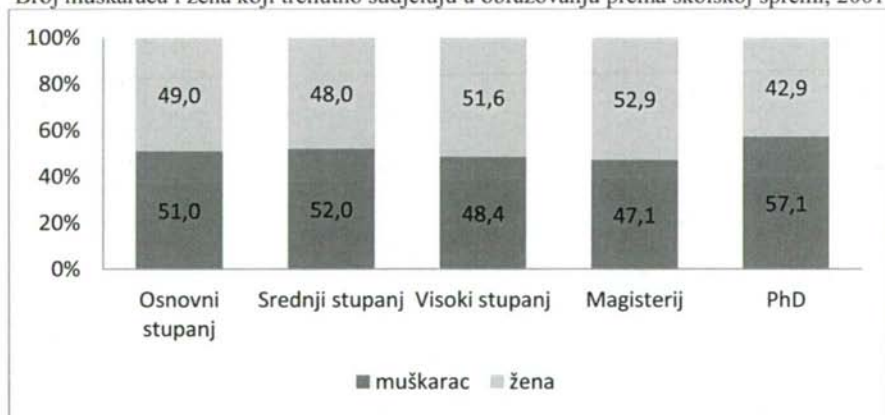
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	1458	1308	89,7	51,2	48,7	95,1
Srednji stupanj	669	566	84,6	23,5	21,1	89,7
Visoki stupanj	670	711	106,1	23,5	26,5	112,5
Magisterij	46	65	141,3	1,6	2,4	149,8
PhD	3	34	1133,3	0,1	1,3	1201,7
Ukupno	2846	2684	94,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 233. ilustracija

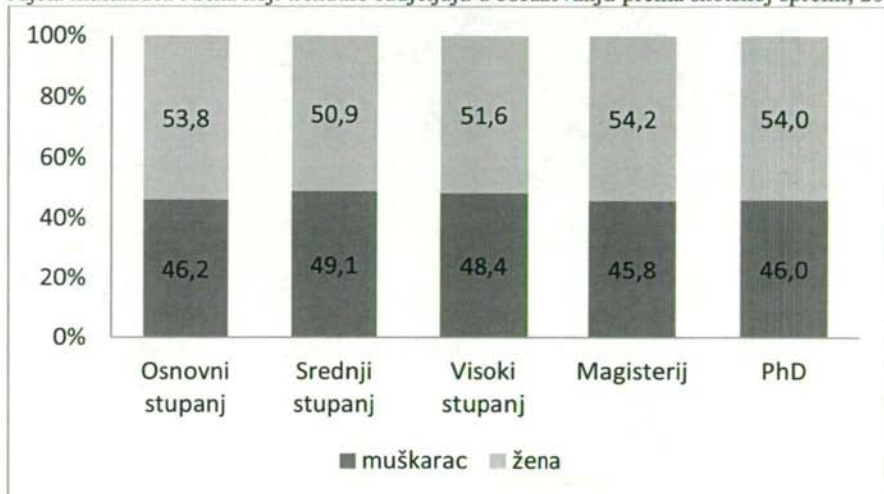
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
234. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

184. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	1669	1764	105,7	17,4	19,7	113,4
2	2057	2208	107,3	21,4	24,7	115,2
3	1946	1821	93,6	20,3	20,4	100,4
4	2296	1776	77,4	23,9	19,8	83,0
5	882	748	84,8	9,2	8,4	91,0
6	454	355	78,2	4,7	4,0	83,9
7	185	150	81,1	1,9	1,7	87,0
8	65	54	83,1	0,7	0,6	89,2
9	34	39	114,7	0,4	0,4	123,1
10	11	14	127,3	0,1	0,2	136,6
11 i više	4	19	475,0	0,0	0,2	509,8
Ukupno	9603	8948	93,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 185. TABLICA

#### Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	14422	11564	80,2	93,1	84,9	91,1
Iz inozemstva	1063	2063	194,1	6,9	15,1	220,5
<b>Ukupno</b>	<b>15485</b>	<b>13627</b>	<b>88,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 186. TABLICA

#### Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	6559	4985	76,0	92,8	82,5	89,0
Iz inozemstva	510	1055	206,9	7,2	17,5	242,1
<b>Ukupno</b>	<b>7069</b>	<b>6040</b>	<b>85,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 187. TABLICA

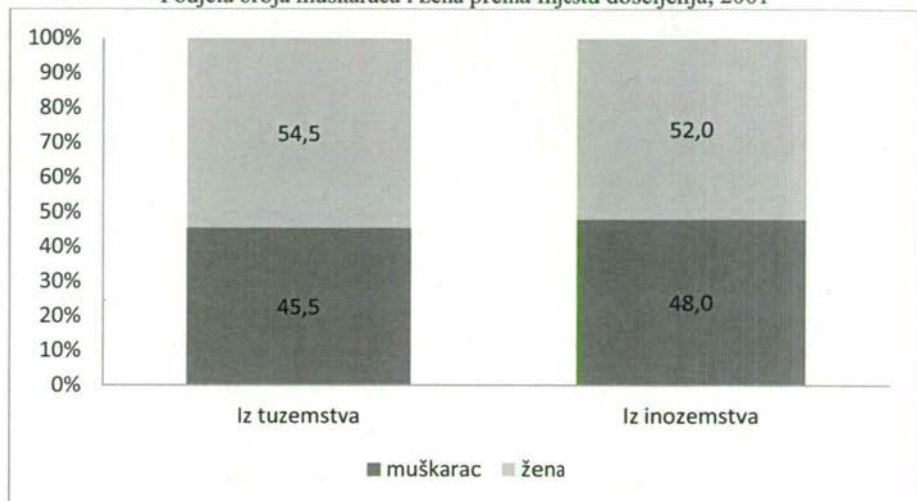
#### Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	7863	6579	83,7	93,4	86,7	92,8
Iz inozemstva	553	1008	182,3	6,6	13,3	202,2
<b>Ukupno</b>	<b>8416</b>	<b>7587</b>	<b>90,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
235. ilustracija

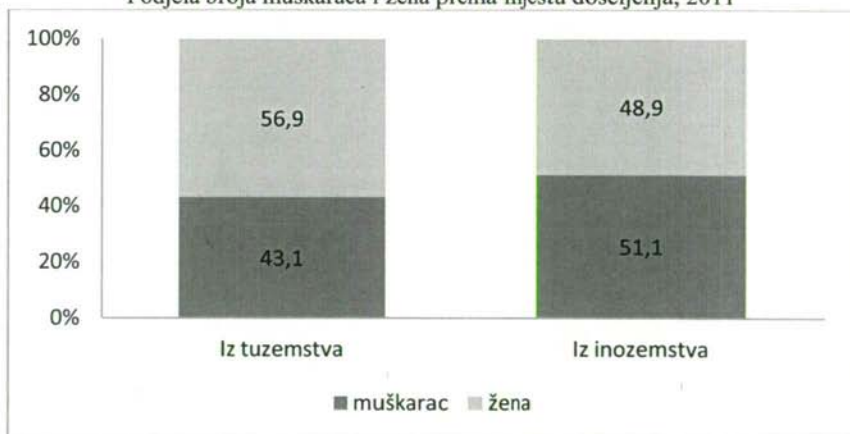
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

236. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **188. TABLICA**

## **Državljanstvo stanovništva, osoba**

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	30272	27006	89,2	99,6	99,6	100,1
Nije hrvatsko	134	98	73,1	0,4	0,4	82,0
<b>Ukupno</b>	<b>30406</b>	<b>27104</b>	<b>89,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **189. TABLICA**

## **Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	99	116	117,2	6,1	7,6	124,9
Austrijanci	3	0	0,0	0,2	0,0	0,0
Bošnjaci	13	25	192,3	0,8	1,6	205,1
Bugari	3	1	33,3	0,2	0,1	35,5
Crnogorci	22	20	90,9	1,4	1,3	96,9
Česi	8	5	62,5	0,5	0,3	66,6
Mađari	27	18	66,7	1,7	1,2	71,1
Makedonci	10	7	70,0	0,6	0,5	74,6
Nijemci	4	6	150,0	0,2	0,4	159,9
Poljaci	1	4	400,0	0,1	0,3	426,5
Romi	1105	1039	94,0	68,0	68,2	100,3
Rumunji	18	0	0,0	1,1	0,0	0,0
Rusi	26	43	165,4	1,6	2,8	176,3
Rusini	3	2	66,7	0,2	0,1	71,1
Slovaci	3	2	66,7	0,2	0,1	71,1
Sloveni	120	80	66,7	7,4	5,2	71,1
Srbi	144	136	94,4	8,9	8,9	100,7
Talijani	2	4	200,0	0,1	0,3	213,3
Turci	1	5	500,0	0,1	0,3	533,1
Ukrajinci	7	7	100,0	0,4	0,5	106,6
Vlasi	0	1		0,0	0,1	
Židovi	6	3	50,0	0,4	0,2	53,3
<b>Ukupno</b>	<b>1625</b>	<b>1524</b>	<b>93,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 190. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	8444	8799	104,2
Broj stanova s kupaonicom, komad	8542	8602	100,7
Broj stanova s kuhinjom, komad	9111	8548	93,8
Broj stanova s električnom energijom, komad	9102	8757	96,2
Broj stanova s vodovodom, komad	8793	8620	98,0
Broj stanova s kanalizacijom, komad	8766	8622	98,4

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 30406 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 10,9 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 12983, dok broj žena 14121 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se povećavao za 7,1 %, dok se broj žena smanjio za 9,8%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 28,3 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. S obzirom na 2001. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima u 2011. (za 800 %) i njihov omjer (za 916,6 %) je porastao u najvećoj mjeri.

Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 6,8 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 12 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 19,8 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,6 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Romi, Srbi, Albanci i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Dekanovca

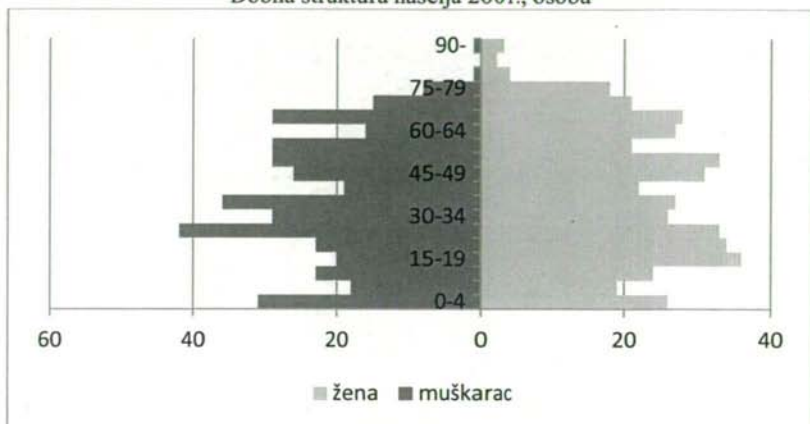
### 191. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	57	46	80,7	6,9	5,9	86,5
5-9	37	35	94,6	4,5	4,5	101,4
10-14	47	46	97,9	5,7	5,9	105,0
15-19	56	37	66,1	6,7	4,8	70,9
20-24	57	52	91,2	6,9	6,7	97,8
25-29	75	56	74,7	9,0	7,2	80,1
30-34	55	50	90,9	6,6	6,5	97,5
35-39	63	59	93,7	7,6	7,6	100,4
40-44	41	59	143,9	4,9	7,6	154,3
45-49	57	59	103,5	6,9	7,6	111,0
50-54	62	39	62,9	7,5	5,0	67,5
55-59	50	54	108,0	6,0	7,0	115,8
60-64	43	50	116,3	5,2	6,5	124,7
65-69	57	37	64,9	6,9	4,8	69,6
70-74	36	36	100,0	4,3	4,7	107,2
75-79	26	36	138,5	3,1	4,7	148,5
80-84	5	16	320,0	0,6	2,1	343,2
85-89	2	7	350,0	0,2	0,9	375,3
90-	4	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Ukupno	830	774	93,3	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	81,50289	69,78022	85,6			

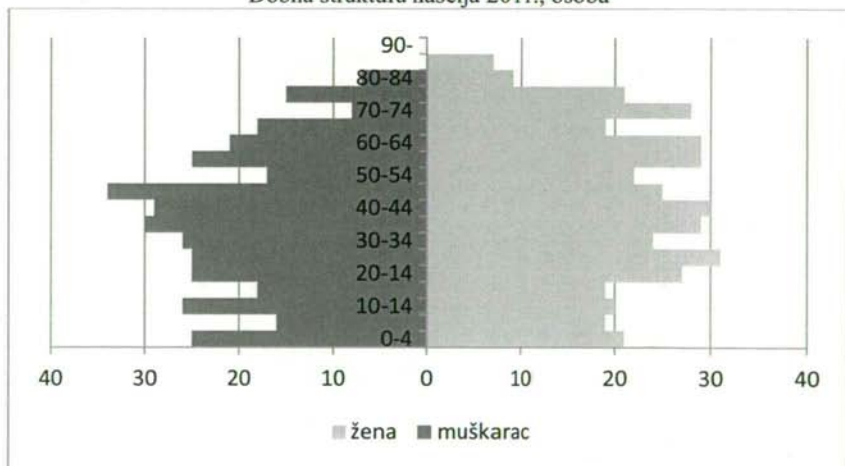
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
237. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

238. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



# **192. TABLICA**

## **Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	31	25	80,6	7,8	6,8	87,3
5-9	18	16	88,9	4,6	4,4	96,2
10-14	23	26	113,0	5,8	7,1	122,3
15-19	20	18	90,0	5,1	4,9	97,4
20-24	23	25	108,7	5,8	6,8	117,6
25-29	42	25	59,5	10,6	6,8	64,4
30-34	29	26	89,7	7,3	7,1	97,0
35-39	36	30	83,3	9,1	8,2	90,2
40-44	19	29	152,6	4,8	7,9	165,2
45-49	26	34	130,8	6,6	9,3	141,5
50-54	29	17	58,6	7,3	4,7	63,4
55-59	29	25	86,2	7,3	6,8	93,3
60-64	16	21	131,3	4,1	5,8	142,0
65-69	29	18	62,1	7,3	4,9	67,2
70-74	15	8	53,3	3,8	2,2	57,7
75-79	8	15	187,5	2,0	4,1	202,9
80-84	1	7	700,0	0,3	1,9	757,5
85-89	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
90-	1	0	0,0	0,3	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>395</b>	<b>365</b>	<b>92,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 193. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	26	21	80,8	6,0	5,1	85,9
5-9	19	19	100,0	4,4	4,6	106,4
10-14	24	20	83,3	5,5	4,9	88,6
15-19	36	19	52,8	8,3	4,6	56,1
20-24	34	27	79,4	7,8	6,6	84,5
25-29	33	31	93,9	7,6	7,6	99,9
30-34	26	24	92,3	6,0	5,9	98,2
35-39	27	29	107,4	6,2	7,1	114,2
40-44	22	30	136,4	5,1	7,3	145,0
45-49	31	25	80,6	7,1	6,1	85,8
50-54	33	22	66,7	7,6	5,4	70,9
55-59	21	29	138,1	4,8	7,1	146,9
60-64	27	29	107,4	6,2	7,1	114,2
65-69	28	19	67,9	6,4	4,6	72,2
70-74	21	28	133,3	4,8	6,8	141,8
75-79	18	21	116,7	4,1	5,1	124,1
80-84	4	9	225,0	0,9	2,2	239,3
85-89	2	7	350,0	0,5	1,7	372,2
90-	3	0	0,0	0,7	0,0	0,0
Ukupno	435	409	94,0	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	209	185	88,5			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 194. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	75	64	85,3	57,7	52,0	90,2
Srednji stupanj	35	32	91,4	26,9	26,0	96,6
Visoki stupanj	19	26	136,8	14,6	21,1	144,6
Magisterij	1	1	100,0	0,8	0,8	105,7
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>130</b>	<b>123</b>	<b>94,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 195. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	37	36	97,3	61,7	58,1	94,2
Srednji stupanj	15	15	100,0	25,0	24,2	96,8
Visoki stupanj	7	11	157,1	11,7	17,7	152,1
Magisterij	1	0	0,0	1,7	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>103,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 196. TABLICA

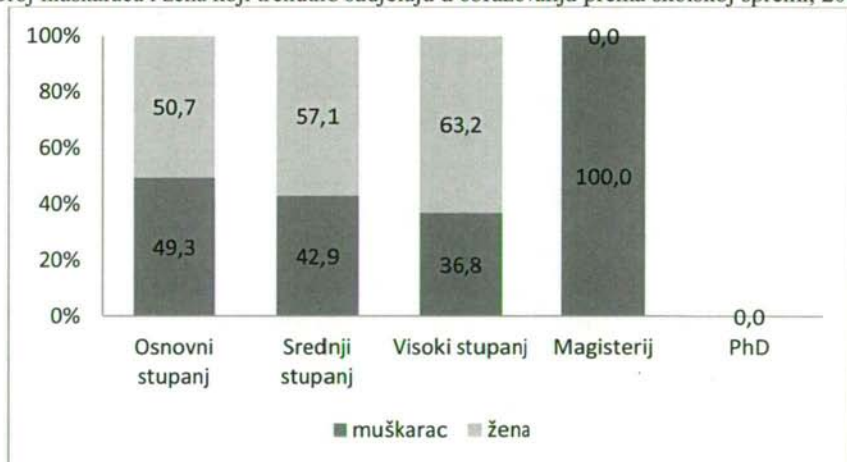
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	38	28	73,7	54,3	45,9	84,6
Srednji stupanj	20	17	85,0	28,6	27,9	97,5
Visoki stupanj	12	15	125,0	17,1	24,6	143,4
Magisterij	0	1	0,0	0,0	1,6	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>87,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 239. ilustracija

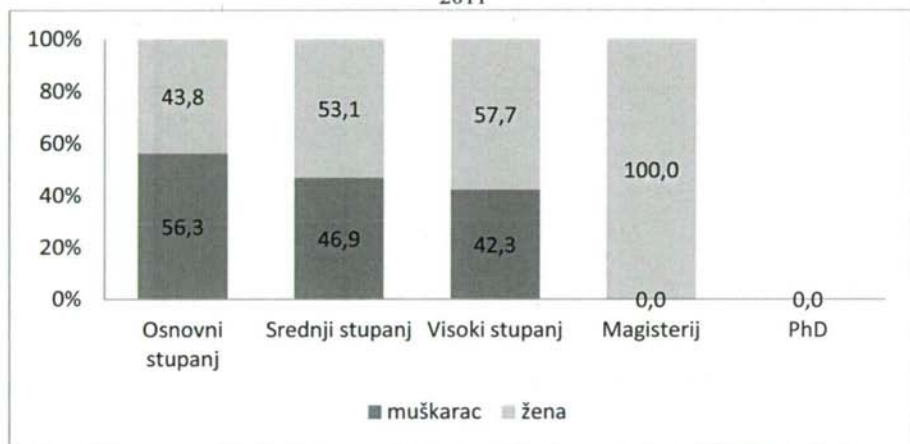
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
240. ilustracija

A Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

197. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	44	37	84,1	18,1	16,2	89,6
2	41	50	122,0	16,9	21,9	130,0
3	45	35	77,8	18,5	15,4	82,9
4	50	47	94,0	20,6	20,6	100,2
5	31	27	87,1	12,8	11,8	92,8
6	18	19	105,6	7,4	8,3	112,5
7	9	11	122,2	3,7	4,8	130,3
8	2	1	50,0	0,8	0,4	53,3
9	1	0	0,0	0,4	0,0	0,0
10	2	1	50,0	0,8	0,4	53,3
11 i više	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>243</b>	<b>228</b>	<b>93,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 198. TABLICA

#### Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	221	221	100,0	98,2	87,0	88,6
Iz inozemstva	4	33	825,0	1,8	13,0	730,8
<b>Ukupno</b>	<b>225</b>	<b>254</b>	<b>112,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 199. TABLICA

#### Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	76	89	117,1	98,7	85,6	86,7
Iz inozemstva	1	15	1500,0	1,3	14,4	1110,6
<b>Ukupno</b>	<b>77</b>	<b>104</b>	<b>135,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 200. TABLICA

#### Broj žena doseljenika, osoba

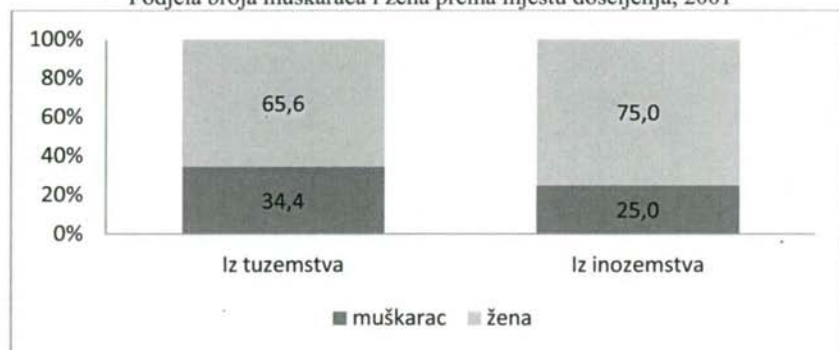
Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	145	132	91,0	98,0	88,0	89,8
Iz inozemstva	3	18	600,0	2,0	12,0	592,0
<b>Ukupno</b>	<b>148</b>	<b>150</b>	<b>101,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

241. ilustracija

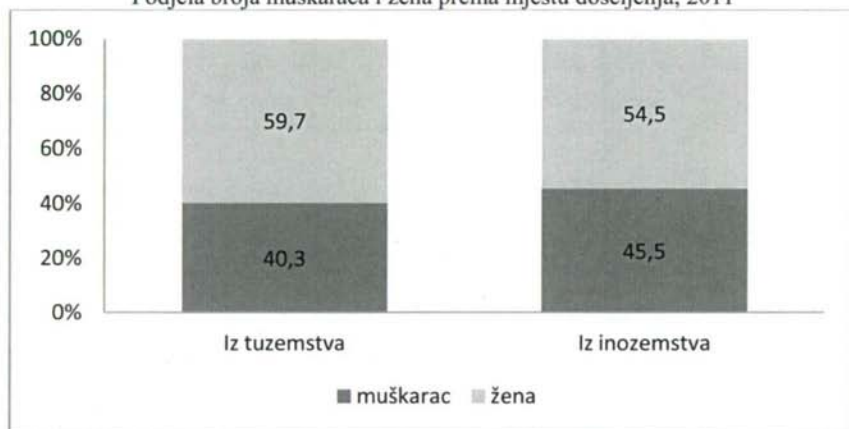
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

242. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 201. TABLICA

### Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	825	768	93,1	99,4	99,2	99,8
Nije hrvatsko	5	6	120,0	0,6	0,8	128,7
<b>Ukupno</b>	<b>830</b>	<b>774</b>	<b>93,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 202. TABLICA

### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	2	1	50,0	66,7	50,0	75,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	1	1	100,0	33,3	50,0	150,0
Srbi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>66,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 203. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	200	215	107,5
Broj stanova s kupaonicom, komad	202	213	105,4
Broj stanova s kuhinjom, komad	230	211	91,7
Broj stanova s električnom energijom, komad	229	215	93,9
Broj stanova s vodovodom, komad	218	214	98,2
Broj stanova s kanalizacijom, komad	215	214	99,5

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 830 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 6,7 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 365, dok broj žena 409 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 7,6 %, dok se broj žena smanjio za 5,6%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 14,4 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 6,2 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se porastao za 12,9 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 725 % u 2011. s obzirom na 2001.

U općini 99,4, odnosno 99,2 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Mađari i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljjanje Domašınca

### 204. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

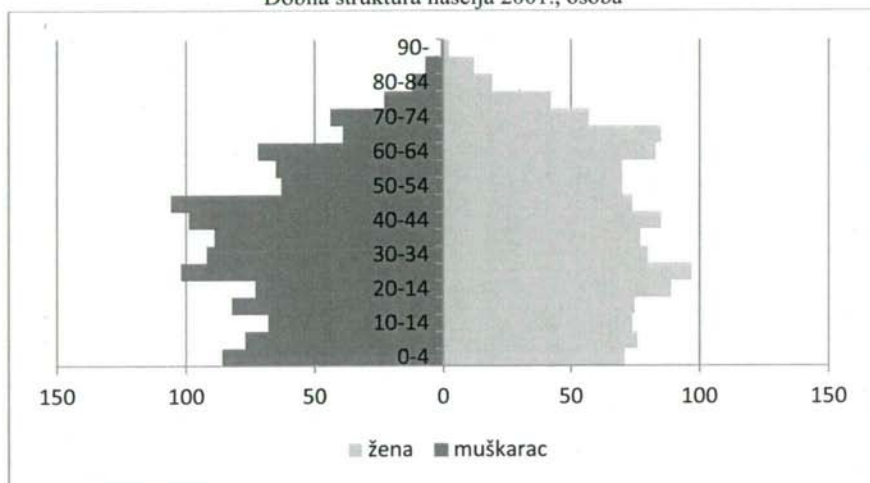
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	157	117	74,5	6,4	5,2	80,7
5-9	153	145	94,8	6,3	6,4	102,6
10-14	142	158	111,3	5,8	7,0	120,5
15-19	157	147	93,6	6,4	6,5	101,4
20-14	162	128	79,0	6,6	5,7	85,6
25-29	199	138	69,3	8,2	6,1	75,1
30-34	172	149	86,6	7,1	6,6	93,8
35-39	166	179	107,8	6,8	8,0	116,8
40-44	184	145	78,8	7,5	6,4	85,4
45-49	180	140	77,8	7,4	6,2	84,2
50-54	133	158	118,8	5,5	7,0	128,7
55-59	135	147	108,9	5,5	6,5	117,9
60-64	155	108	69,7	6,4	4,8	75,5
65-69	124	117	94,4	5,1	5,2	102,2
70-74	101	116	114,9	4,1	5,2	124,4
75-79	65	85	130,8	2,7	3,8	141,6
80-84	31	50	161,3	1,3	2,2	174,7
85-89	19	18	94,7	0,8	0,8	102,6
90-	3	6	200,0	0,1	0,3	216,6
Ukupno	2438	2251	92,3	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	90,76305	84	92,5			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

243. ilustracija

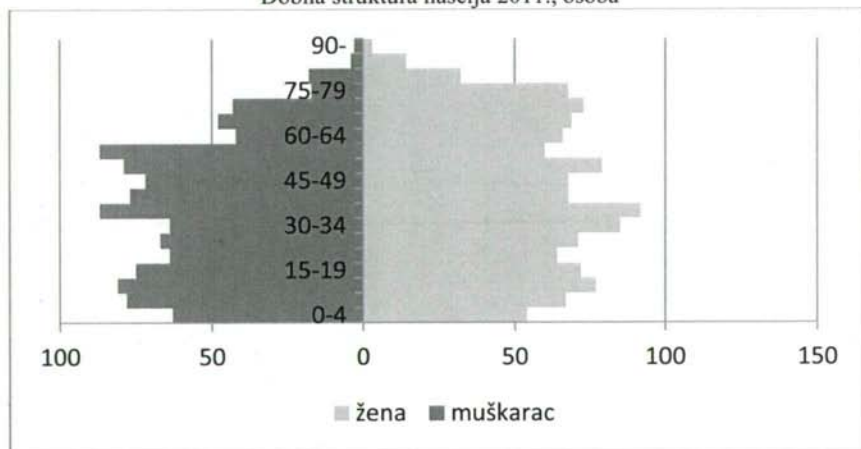
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

244. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 205. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	86	63	73,3	7,2	5,9	82,2
5-9	77	78	101,3	6,4	7,3	113,7
10-14	68	81	119,1	5,7	7,6	133,7
15-19	82	75	91,5	6,8	7,0	102,7
20-24	73	64	87,7	6,1	6,0	98,4
25-29	102	67	65,7	8,5	6,3	73,7
30-34	92	64	69,6	7,7	6,0	78,1
35-39	89	87	97,8	7,4	8,1	109,7
40-44	99	77	77,8	8,3	7,2	87,3
45-49	106	72	67,9	8,8	6,7	76,2
50-54	63	79	125,4	5,3	7,4	140,8
55-59	65	87	133,8	5,4	8,1	150,2
60-64	72	42	58,3	6,0	3,9	65,5
65-69	39	48	123,1	3,3	4,5	138,2
70-74	44	43	97,7	3,7	4,0	109,7
75-79	23	17	73,9	1,9	1,6	83,0
80-84	12	18	150,0	1,0	1,7	168,4
85-89	7	4	57,1	0,6	0,4	64,1
90-	1	3	300,0	0,1	0,3	336,8
<b>Ukupno</b>	<b>1200</b>	<b>1069</b>	<b>89,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 206. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	71	54	76,1	5,7	4,6	79,7
5-9	76	67	88,2	6,1	5,7	92,3
10-14	74	77	104,1	6,0	6,5	109,0
15-19	75	72	96,0	6,1	6,1	100,5
20-24	89	64	71,9	7,2	5,4	75,3
25-29	97	71	73,2	7,8	6,0	76,7
30-34	80	85	106,3	6,5	7,2	111,3
35-39	77	92	119,5	6,2	7,8	125,1
40-44	85	68	80,0	6,9	5,8	83,8
45-49	74	68	91,9	6,0	5,8	96,2
50-54	70	79	112,9	5,7	6,7	118,2
55-59	70	60	85,7	5,7	5,1	89,8
60-64	83	66	79,5	6,7	5,6	83,3
65-69	85	69	81,2	6,9	5,8	85,0
70-74	57	73	128,1	4,6	6,2	134,1
75-79	42	68	161,9	3,4	5,8	169,6
80-84	19	32	168,4	1,5	2,7	176,4
85-89	12	14	116,7	1,0	1,2	122,2
90-	2	3	150,0	0,2	0,3	157,1
Ukupno	1238	1182	95,5	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	577	520	90,1			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 207. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	237	250	105,5	66,8	58,5	87,7
Srednji stupanj	89	104	116,9	25,1	24,4	97,2
Visoki stupanj	29	69	237,9	8,2	16,2	197,8
Magisterij	0	4	0,0	0,0	0,9	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	355	427	120,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 208. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	116	130	112,1	66,3	59,9	90,4
Srednji stupanj	46	52	113,0	26,3	24,0	91,2
Visoki stupanj	13	31	238,5	7,4	14,3	192,3
Magisterij	0	4	0,0	0,0	1,8	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>175</b>	<b>217</b>	<b>124,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 209. TABLICA

Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

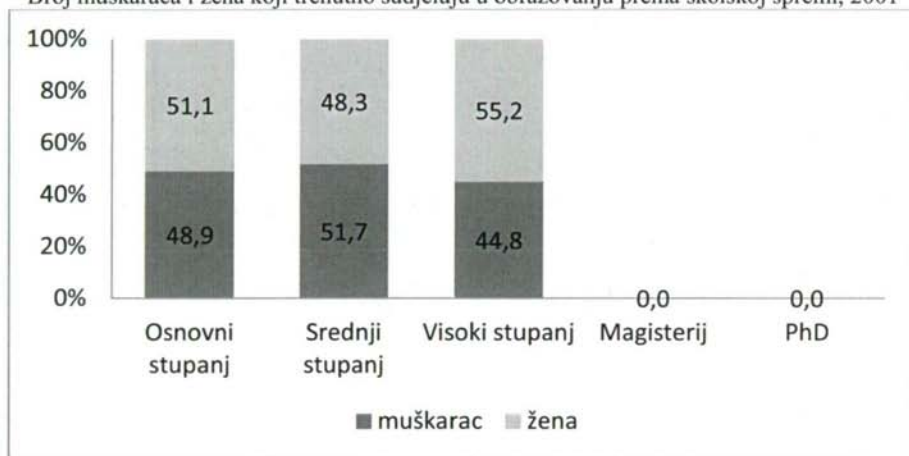
Stručna sprema	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	3	120	99,2	67,2	57,1	85,0
Srednji stupanj	43	52	120,9	23,9	24,8	103,7
Visoki stupanj	16	38	237,5	8,9	18,1	203,6
Magisterij	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>180</b>	<b>210</b>	<b>116,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

245. ilustracija

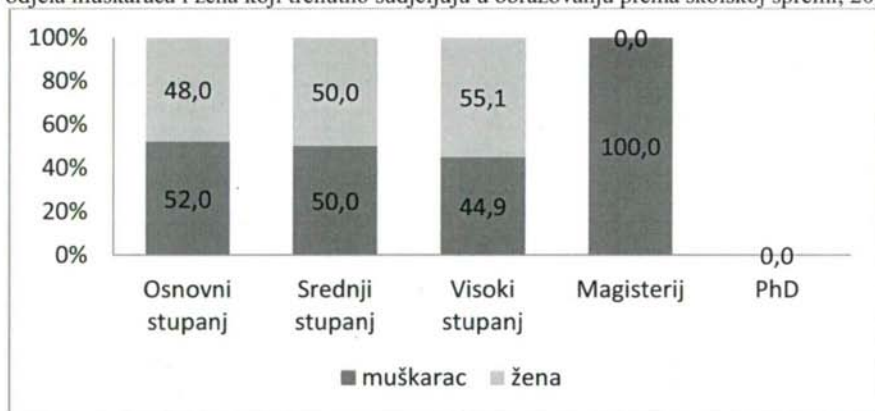
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

246. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 210. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	128	112	87,5	18,3	17,2	93,9
2	116	140	120,7	16,6	21,5	129,6
3	105	90	85,7	15,0	13,8	92,0
4	145	127	87,6	20,7	19,5	94,0
5	106	89	84,0	15,1	13,7	90,1
6	56	57	101,8	8,0	8,7	109,3
7	24	17	70,8	3,4	2,6	76,0
8	14	12	85,7	2,0	1,8	92,0
9	4	6	150,0	0,6	0,9	161,0
10	1	1	100,0	0,1	0,2	107,4
11 i više	1	1	100,0	0,1	0,2	107,4
<b>Ukupno</b>	<b>700</b>	<b>652</b>	<b>93,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 211. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	645	609	94,4	92,3	77,9	84,4
Iz inozemstva	54	173	320,4	7,7	22,1	286,4
<b>Ukupno</b>	<b>699</b>	<b>782</b>	<b>111,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 212. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	250	223	89,2	90,3	74,6	82,6
Iz inozemstva	27	76	281,5	9,7	25,4	260,8
<b>Ukupno</b>	<b>277</b>	<b>299</b>	<b>107,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 213. TABLICA

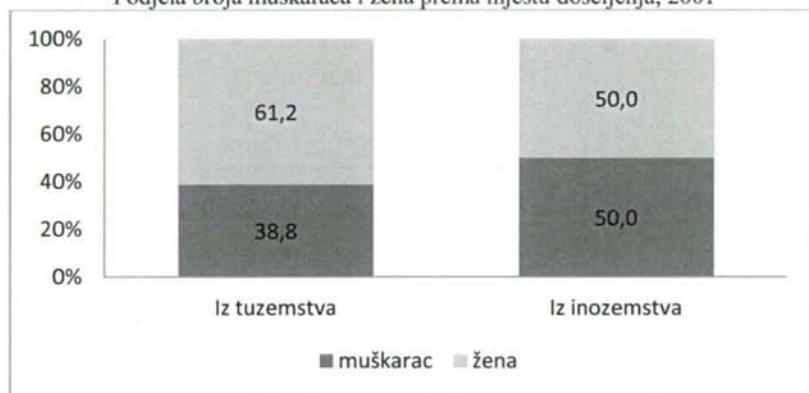
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	395	386	97,7	93,6	79,9	85,4
Iz inozemstva	27	97	359,3	6,4	20,1	313,9
Ukupno	422	483	114,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 247. ilustracija

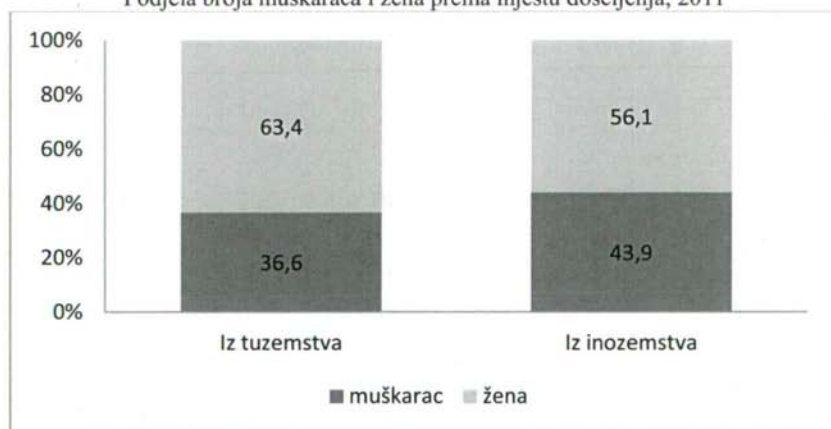
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 248. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 214. TABLICA

### Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2432	2247	92,4	99,8	99,8	100,1
Nije hrvatsko	6	4	66,7	0,2	0,2	72,2
<b>Ukupno</b>	<b>2438</b>	<b>2251</b>	<b>92,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 215. TABLICA

### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	12	2	16,7	13,3	1,7	12,7
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	1	1	100,0	1,1	0,8	76,3
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	1	1	100,0	1,1	0,8	76,3
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	1	3	300,0	1,1	2,5	228,8
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	61	100	163,9	67,8	84,7	125,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	3	1	33,3	3,3	0,8	25,4
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	5	6	120,0	5,6	5,1	91,5
Srbi	6	3	50,0	6,7	2,5	38,1
Talijani	0	1	0,0	0,0	0,8	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>90</b>	<b>118</b>	<b>131,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**216. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	567	641	113,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	595	615	103,4
Broj stanova s kuhinjom, komad	669	606	90,6
Broj stanova s električnom energijom, komad	675	640	94,8
Broj stanova s vodovodom, komad	618	621	100,5
Broj stanova s kanalizacijom, komad	521	619	118,8

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### **Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2251 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 7,7 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1069, dok broj žena 1182 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 10,9 %, dok se broj žena smanjio za 9,9%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 16 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 6,9 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 11,9 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 220,4 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,8 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Donje Dubrave

### 217. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

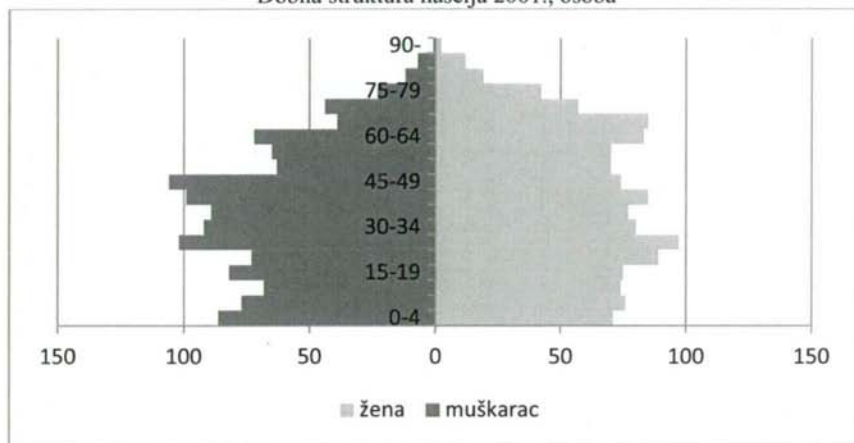
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	124	61	49,2	5,5	3,2	58,1
5-9	107	84	78,5	4,7	4,4	92,7
10-14	122	106	86,9	5,4	5,5	102,5
15-19	147	99	67,3	6,5	5,2	79,5
20-24	117	102	87,2	5,2	5,3	102,9
25-29	154	112	72,7	6,8	5,8	85,8
30-34	156	101	64,7	6,9	5,3	76,4
35-39	174	137	78,7	7,7	7,1	92,9
40-44	166	140	84,3	7,3	7,3	99,5
45-49	157	155	98,7	6,9	8,1	116,5
50-54	177	149	84,2	7,8	7,8	99,4
55-59	127	135	106,3	5,6	7,0	125,5
60-64	126	138	109,5	5,6	7,2	129,3
65-69	152	110	72,4	6,7	5,7	85,4
70-74	122	99	81,1	5,4	5,2	95,8
75-79	88	102	115,9	3,9	5,3	136,8
80-84	39	60	153,8	1,7	3,1	181,6
85-89	8	24	300,0	0,4	1,3	354,1
90-	3	6	200,0	0,1	0,3	236,0
Ukupno	2266	1920	84,7	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	65,6134	46,5677	71,0			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

249. ilustracija

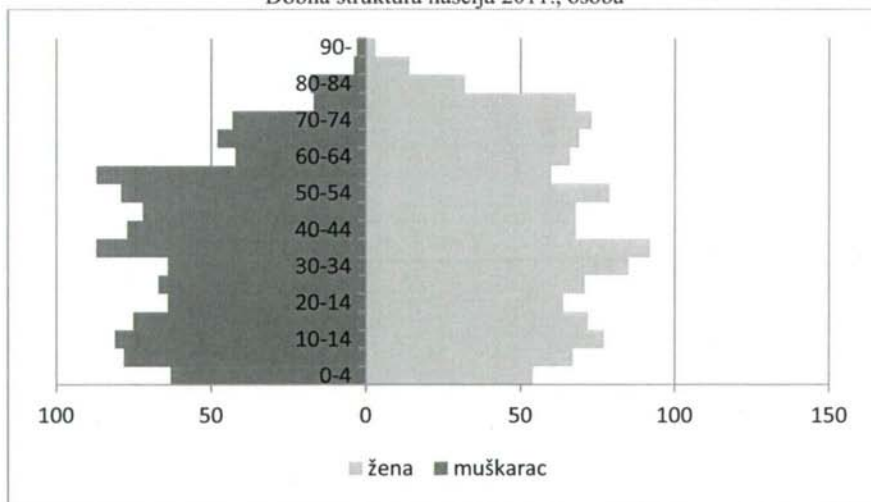
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

250. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 218. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	63	32	50,8	5,7	3,4	59,4
5-9	61	44	72,1	5,5	4,7	84,4
10-14	60	57	95,0	5,4	6,1	111,1
15-19	72	54	75,0	6,5	5,7	87,7
20-14	61	53	86,9	5,5	5,6	101,6
25-29	79	59	74,7	7,2	6,3	87,4
30-34	81	48	59,3	7,4	5,1	69,3
35-39	102	74	72,5	9,3	7,9	84,9
40-44	88	73	83,0	8,0	7,7	97,0
45-49	88	89	101,1	8,0	9,4	118,3
50-54	93	79	84,9	8,4	8,4	99,4
55-59	67	73	109,0	6,1	7,7	127,5
60-64	48	68	141,7	4,4	7,2	165,7
65-69	44	51	115,9	4,0	5,4	135,6
70-74	45	33	73,3	4,1	3,5	85,8
75-79	30	22	73,3	2,7	2,3	85,8
80-84	17	23	135,3	1,5	2,4	158,3
85-89	3	6	200,0	0,3	0,6	234,0
90-	0	4	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	1102	942	85,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 219. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	61	29	47,5	5,2	3,0	56,6
5-9	46	40	87,0	4,0	4,1	103,5
10-14	62	49	79,0	5,3	5,0	94,1
15-19	75	45	60,0	6,4	4,6	71,4
20-24	56	49	87,5	4,8	5,0	104,1
25-29	75	53	70,7	6,4	5,4	84,1
30-34	75	53	70,7	6,4	5,4	84,1
35-39	72	63	87,5	6,2	6,4	104,1
40-44	78	67	85,9	6,7	6,9	102,2
45-49	69	66	95,7	5,9	6,7	113,8
50-54	84	70	83,3	7,2	7,2	99,2
55-59	60	62	103,3	5,2	6,3	123,0
60-64	78	70	89,7	6,7	7,2	106,8
65-69	108	59	54,6	9,3	6,0	65,0
70-74	77	66	85,7	6,6	6,7	102,0
75-79	58	80	137,9	5,0	8,2	164,2
80-84	22	37	168,2	1,9	3,8	200,2
85-89	5	18	360,0	0,4	1,8	428,5
90-	3	2	66,7	0,3	0,2	79,3
Ukupno	1164	978	84,0	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	500	396	79,2			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 220. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	186	154	82,8	58,1	51,9	89,2
Srednji stupanj	85	76	89,4	26,6	25,6	96,3
Visoki stupanj	49	67	136,7	15,3	22,6	147,3
Magisterij	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	320	297	92,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 221. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	95	81	85,3	64,2	55,9	87,0
Srednji stupanj	40	41	102,5	27,0	28,3	104,6
Visoki stupanj	13	23	176,9	8,8	15,9	180,6
Magisterij	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	148	145	98,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 222. TABLICA

Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

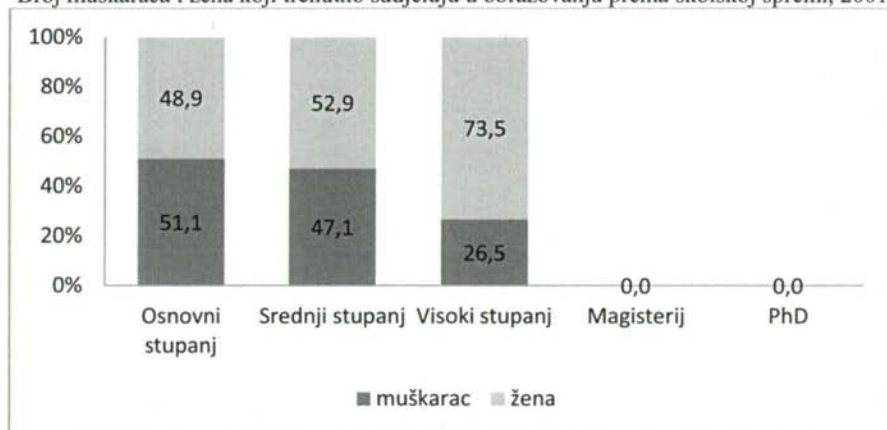
Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	91	73	80,2	52,9	48,0	90,8
Srednji stupanj	45	35	77,8	26,2	23,0	88,0
Visoki stupanj	36	44	122,2	20,9	28,9	138,3
Magisterij	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	172	152	88,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



županije  
251. ilustracija

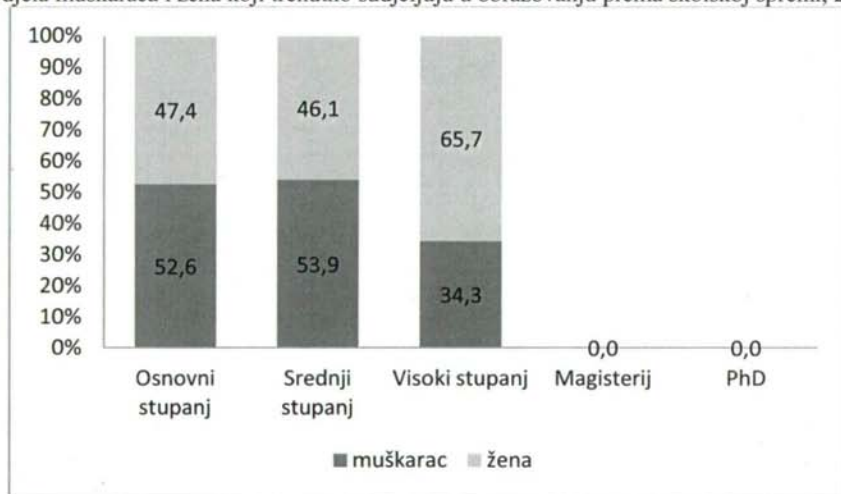
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

252. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 223. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	179	172	96,1	23,8	25,7	108,0
2	164	147	89,6	21,8	21,9	100,7
3	120	117	97,5	15,9	17,5	109,6
4	140	116	82,9	18,6	17,3	93,1
5	84	80	95,2	11,2	11,9	107,0
6	45	29	64,4	6,0	4,3	72,4
7	13	7	53,8	1,7	1,0	60,5
8	6	2	33,3	0,8	0,3	37,5
9	2	0	0,0	0,3	0,0	0,0
10	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
11 i više	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>753</b>	<b>670</b>	<b>89,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 224. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	433	324	74,8	86,8	66,9	77,1
Iz inozemstva	66	160	242,4	13,2	33,1	249,9
<b>Ukupno</b>	<b>499</b>	<b>484</b>	<b>97,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 225. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	170	125	73,5	87,6	60,1	68,6
Iz inozemstva	24	83	345,8	12,4	39,9	322,6
<b>Ukupno</b>	<b>194</b>	<b>208</b>	<b>107,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 226. TABLICA

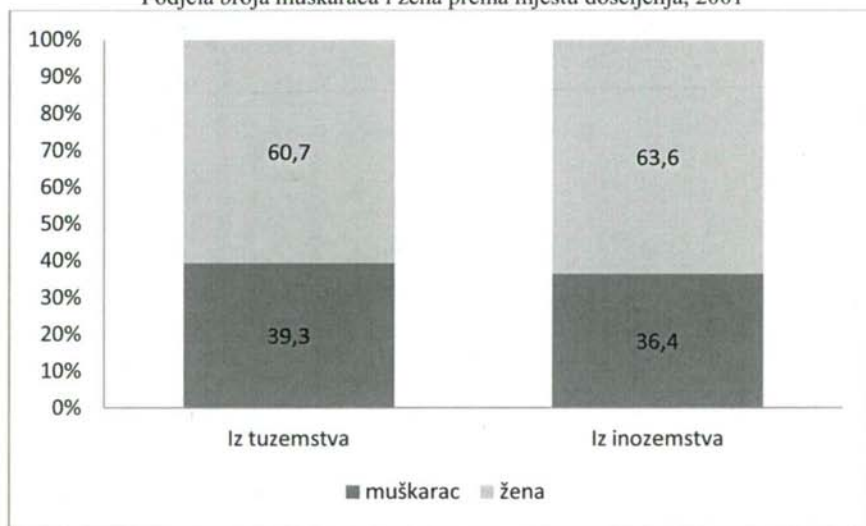
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	263	199	75,7	86,2	72,1	83,6
Iz inozemstva	42	77	183,3	13,8	27,9	202,6
<b>Ukupno</b>	<b>305</b>	<b>276</b>	<b>90,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 253. ilustracija

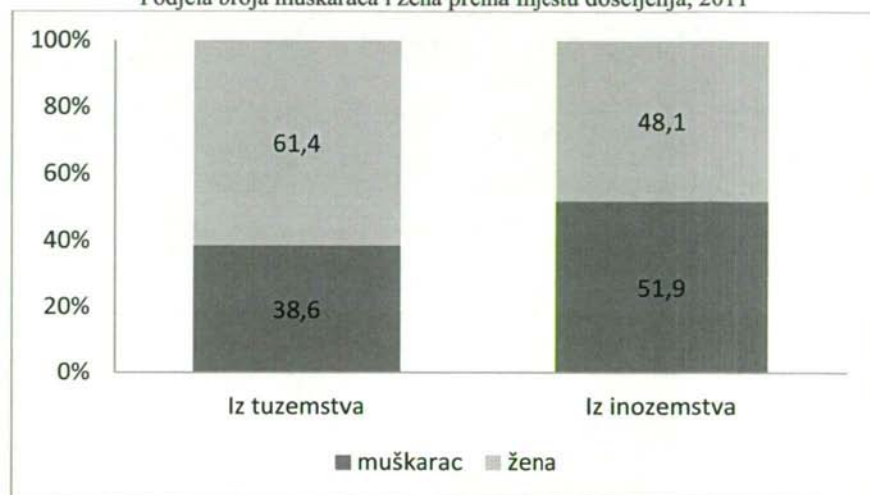
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
254. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

227. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2247	1912	85,1	99,2	99,6	100,4
Nije hrvatsko	19	8	42,1	0,8	0,4	49,7
Ukupno	2266	1920	84,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 228. TABLICA

### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	2	5	250,0	11,1	20,0	180,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	2	0,0	0,0	8,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	1	0,0	0,0	4,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Makedonci	2	1	50,0	11,1	4,0	36,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	7	0,0	0,0	28,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	9	6	66,7	50,0	24,0	48,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	1	1	100,0	5,6	4,0	72,0
Srbi	2	0	0,0	11,1	0,0	0,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	2	2	100,0	11,1	8,0	72,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	18	25	138,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 229. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	585	659	112,6
Broj stanova s kupaonicom, komad	606	640	105,6
Broj stanova s kuhinjom, komad	725	622	85,8
Broj stanova s električnom energijom, komad	721	658	91,3
Broj stanova s vodovodom, komad	672	642	95,5
Broj stanova s kanalizacijom, komad	652	642	98,5

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### **Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2266 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 15,3 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 942, dok broj žena 978 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 14,5 %, dok se broj žena smanjio za 16%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 29 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 11 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 1 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 3 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 25,2 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,2, odnosno 99,6 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvije godine u najvećem su omjeru bili Rusi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Donjeg Kraljevca

### 230. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

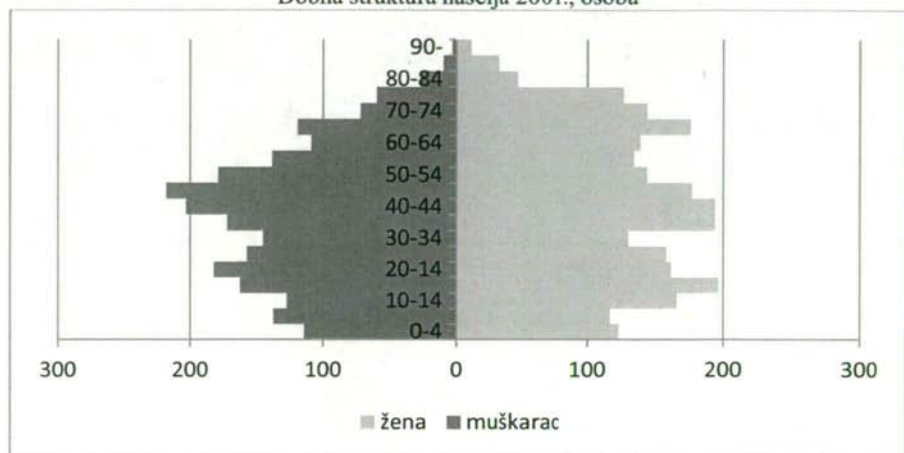
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	237	224	94,5	4,8	4,8	99,5
5-9	254	211	83,1	5,2	4,5	87,4
10-14	293	224	76,5	6,0	4,8	80,5
15-19	359	238	66,3	7,3	5,1	69,8
20-24	344	275	79,9	7,0	5,9	84,1
25-29	315	341	108,3	6,4	7,3	113,9
30-34	275	316	114,9	5,6	6,8	121,0
35-39	366	297	81,1	7,5	6,4	85,4
40-44	397	265	66,8	8,1	5,7	70,3
45-49	395	342	86,6	8,1	7,3	91,1
50-54	323	386	119,5	6,6	8,3	125,8
55-59	272	368	135,3	5,5	7,9	142,4
60-64	248	288	116,1	5,1	6,2	122,2
65-69	295	247	83,7	6,0	5,3	88,1
70-74	216	211	97,7	4,4	4,5	102,8
75-79	187	203	108,6	3,8	4,4	114,3
80-84	73	121	165,8	1,5	2,6	174,5
85-89	42	74	176,2	0,9	1,6	185,5
90-	14	29	207,1	0,3	0,6	218,0
<b>Ukupno</b>	<b>4905</b>	<b>4660</b>	<b>95,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
<b>Indeks pomlađivanja</b>	<b>72,9302</b>	<b>56,1807</b>	<b>77,0</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

255. ilustracija

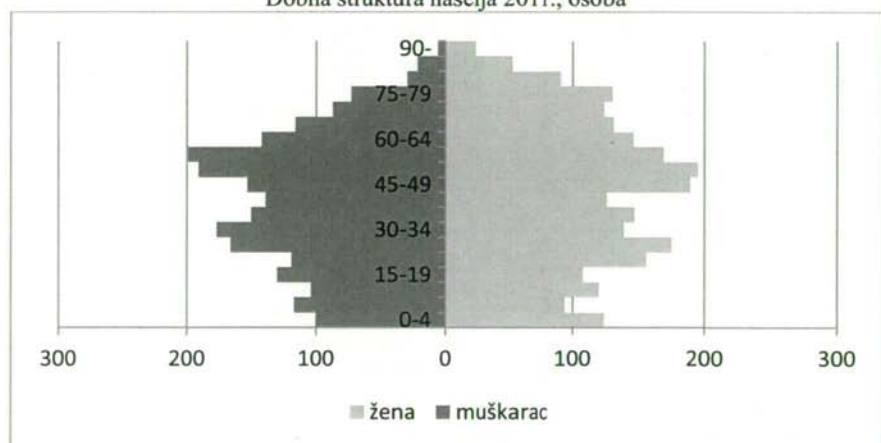
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

256. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 231. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	114	100	87,7	4,9	4,5	92,2
5-9	137	117	85,4	5,9	5,3	89,7
10-14	127	104	81,9	5,4	4,7	86,1
15-19	162	130	80,2	6,9	5,9	84,3
20-24	182	119	65,4	7,8	5,4	68,7
25-29	157	166	105,7	6,7	7,5	111,1
30-34	145	177	122,1	6,2	8,0	128,3
35-39	172	150	87,2	7,4	6,8	91,6
40-44	203	139	68,5	8,7	6,3	72,0
45-49	218	153	70,2	9,3	6,9	73,8
50-54	179	191	106,7	7,7	8,6	112,1
55-59	138	199	144,2	5,9	9,0	151,5
60-64	109	142	130,3	4,7	6,4	136,9
65-69	119	116	97,5	5,1	5,2	102,4
70-74	72	87	120,8	3,1	3,9	127,0
75-79	60	73	121,7	2,6	3,3	127,9
80-84	27	30	111,1	1,2	1,4	116,8
85-89	10	22	220,0	0,4	1,0	231,2
90-	3	6	200,0	0,1	0,3	210,2
<b>Ukupno</b>	<b>2334</b>	<b>2221</b>	<b>95,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**232. TABLICA**

**Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	123	124	100,8	4,8	5,1	106,3
5-9	117	94	80,3	4,6	3,9	84,7
10-14	166	120	72,3	6,5	4,9	76,2
15-19	197	108	54,8	7,7	4,4	57,8
20-24	162	156	96,3	6,3	6,4	101,5
25-29	158	175	110,8	6,1	7,2	116,8
30-34	130	139	106,9	5,1	5,7	112,7
35-39	194	147	75,8	7,5	6,0	79,9
40-44	194	126	64,9	7,5	5,2	68,5
45-49	177	189	106,8	6,9	7,7	112,6
50-54	144	195	135,4	5,6	8,0	142,7
55-59	134	169	126,1	5,2	6,9	132,9
60-64	139	146	105,0	5,4	6,0	110,7
65-69	176	131	74,4	6,8	5,4	78,5
70-74	144	124	86,1	5,6	5,1	90,8
75-79	127	130	102,4	4,9	5,3	107,9
80-84	46	91	197,8	1,8	3,7	208,5
85-89	32	52	162,5	1,2	2,1	171,3
90-	11	23	209,1	0,4	0,9	220,4
Ukupno	2571	2439	94,9	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	1212	1040	85,8			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 233. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	431	352	81,7	54,8	47,3	86,4
Srednji stupanj	249	181	72,7	31,6	24,3	76,9
Visoki stupanj	105	201	191,4	13,3	27,0	202,5
Magisterij	2	7	350,0	0,3	0,9	370,2
PhD	0	3	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	787	744	94,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 234. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	206	172	83,5	57,7	46,5	80,6
Srednji stupanj	104	100	96,2	29,1	27,0	92,8
Visoki stupanj	45	90	200,0	12,6	24,3	193,0
Magisterij	2	5	250,0	0,6	1,4	241,2
PhD	0	3	0,0	0,0	0,8	0,0
Ukupno	357	370	103,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 235. TABLICA

Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	225	180	80,0	52,3	48,1	92,0
Srednji stupanj	145	81	55,9	33,7	21,7	64,2
Visoki stupanj	60	111	185,0	14,0	29,7	212,7
Magisterij	0	2	0,0	0,0	0,5	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	430	374	87,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 257. ilustracija

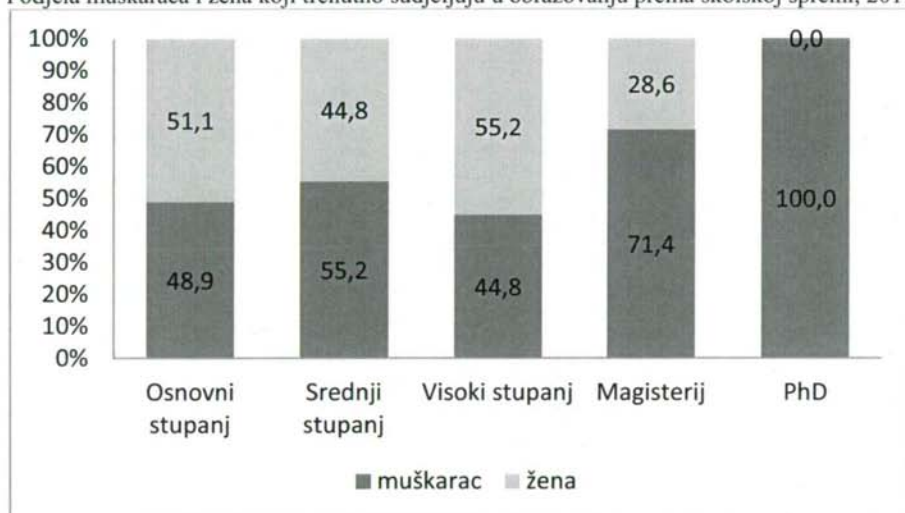
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

258. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

236. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	254	228	89,8	17,5	16,6	95,1
2	291	281	96,6	20,0	20,5	102,3
3	217	250	115,2	14,9	18,2	122,1
4	312	279	89,4	21,5	20,4	94,8
5	198	159	80,3	13,6	11,6	85,1
6	118	116	98,3	8,1	8,5	104,2
7	37	40	108,1	2,5	2,9	114,6
8	14	14	100,0	1,0	1,0	106,0
9	4	1	25,0	0,3	0,1	26,5
10	3	1	33,3	0,2	0,1	35,3
11 i više	4	1	25,0	0,3	0,1	26,5
<b>Ukupno</b>	<b>1452</b>	<b>1370</b>	<b>94,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 237. TABLICA

#### Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1684	1473	87,5	93,9	74,2	79,0
Iz inozemstva	109	513	470,6	6,1	25,8	424,9
Ukupno	1793	1986	110,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 238. TABLICA

#### Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	608	514	84,5	91,3	64,7	70,8
Iz inozemstva	58	281	484,5	8,7	35,3	405,9
Ukupno	666	795	119,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 239. TABLICA

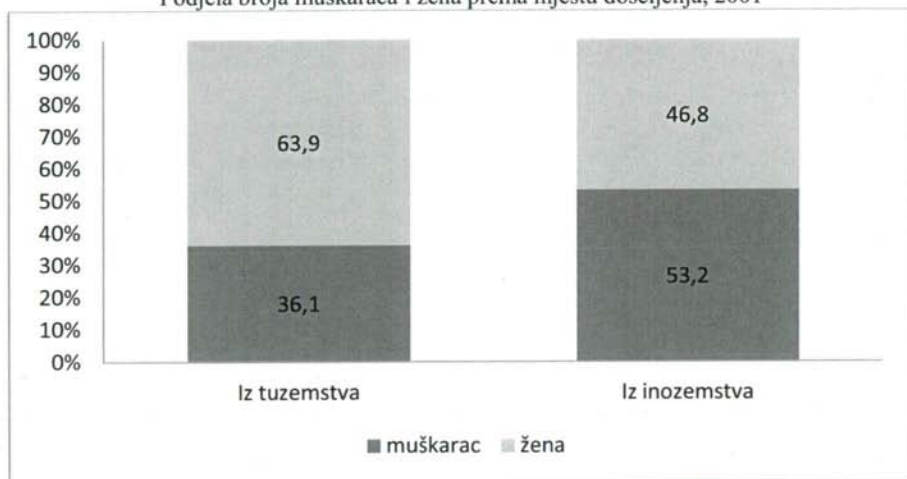
#### Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1076	959	89,1	95,5	80,5	84,3
Iz inozemstva	51	232	454,9	4,5	19,5	430,5
Ukupno	1127	1191	105,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

259. ilustracija

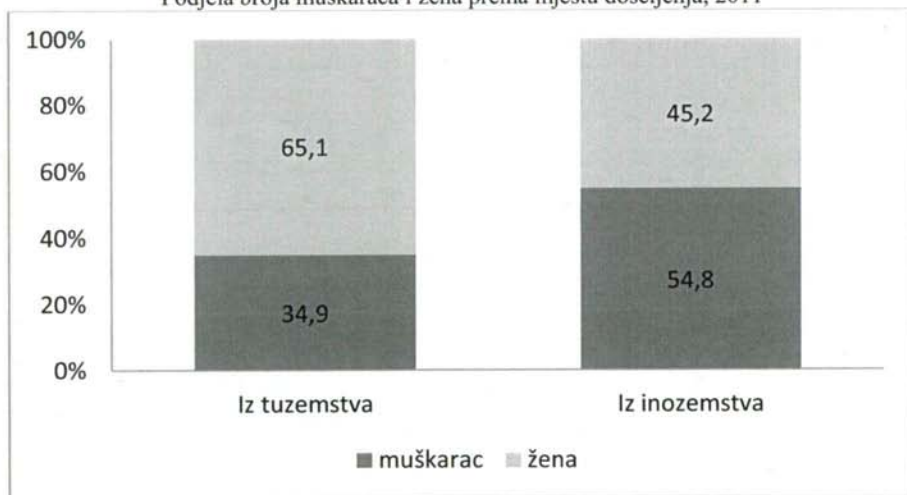
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

260. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 240. TABLICA

### Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	4889	4617	94,4	99,7	99,1	99,4
Nije hrvatsko	16	43	268,8	0,3	0,9	282,9
<b>Ukupno</b>	<b>4905</b>	<b>4660</b>	<b>95,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 241. TABLICA

### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	7	0	0,0	21,9	0,0	0,0
Austrijanci	0	1	0,0	0,0	2,3	0,0
Bošnjaci	0	1	0,0	0,0	2,3	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	1	0	0,0	3,1	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	1	1	100,0	3,1	2,3	74,4
Makedonci	2	0	0,0	6,3	0,0	0,0
Nijemci	1	7	700,0	3,1	16,3	520,9
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	18	0,0	0,0	41,9	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	3	2	66,7	9,4	4,7	49,6
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	1	0,0	0,0	2,3	0,0
Sloveni	2	3	150,0	6,3	7,0	111,6
Srbi	13	6	46,2	40,6	14,0	34,3
Talijani	0	1	0,0	0,0	2,3	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	2	2	100,0	6,3	4,7	74,4
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>134,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 242. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	1296	1363	105,2
Broj stanova s kupaonicom, komad	1291	1337	103,6
Broj stanova s kuhinjom, komad	1402	1324	94,4
Broj stanova s električnom energijom, komad	1399	1363	97,4
Broj stanova s vodovodom, komad	1320	1338	101,4
Broj stanova s kanalizacijom, komad	1319	1340	101,6

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 4905 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 5 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 2221, dok broj žena 2439 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 4,8 %, dok se broj žena smanjio za 5,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 23,0 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 3.

Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 5,6 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 10,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 370,6 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,7, odnosno 99,1 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Romi, Srbi, i Njemci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Donjeg Vidovca

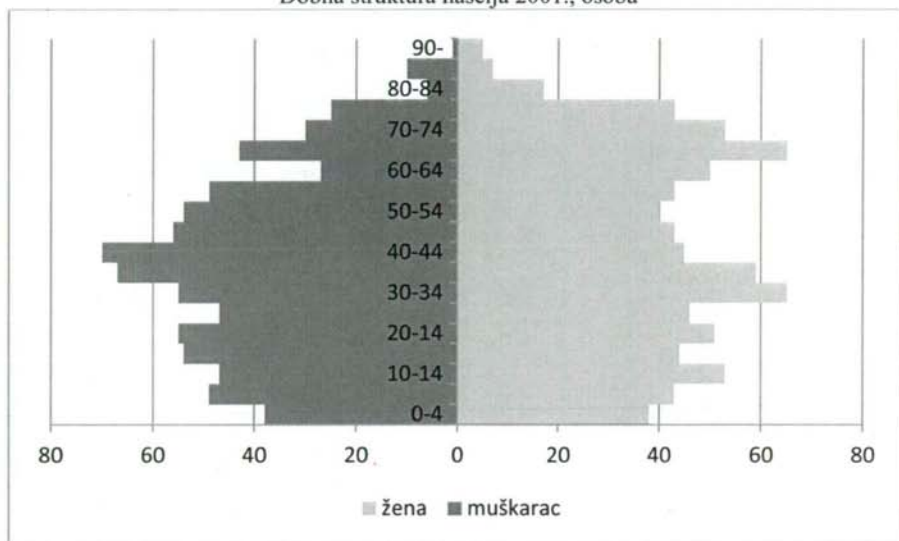
### 243. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	76	52	68,4	4,8	3,7	77,9
5-9	92	74	80,4	5,8	5,3	91,6
10-14	100	70	70,0	6,3	5,0	79,7
15-19	98	86	87,8	6,2	6,1	99,9
20-24	106	89	84,0	6,7	6,4	95,6
25-29	93	80	86,0	5,8	5,7	98,0
30-34	120	67	55,8	7,5	4,8	63,6
35-39	126	86	68,3	7,9	6,1	77,7
40-44	115	107	93,0	7,2	7,6	105,9
45-49	99	114	115,2	6,2	8,1	131,1
50-54	94	112	119,1	5,9	8,0	135,7
55-59	92	87	94,6	5,8	6,2	107,7
60-64	77	79	102,6	4,8	5,6	116,8
65-69	108	80	74,1	6,8	5,7	84,3
70-74	83	65	78,3	5,2	4,6	89,2
75-79	68	72	105,9	4,3	5,1	120,6
80-84	23	48	208,7	1,4	3,4	237,6
85-89	17	23	135,3	1,1	1,6	154,1
90-	6	8	133,3	0,4	0,6	151,8
Ukupno	1593	1399	87,8	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	70,1571	52,2667	74,5			

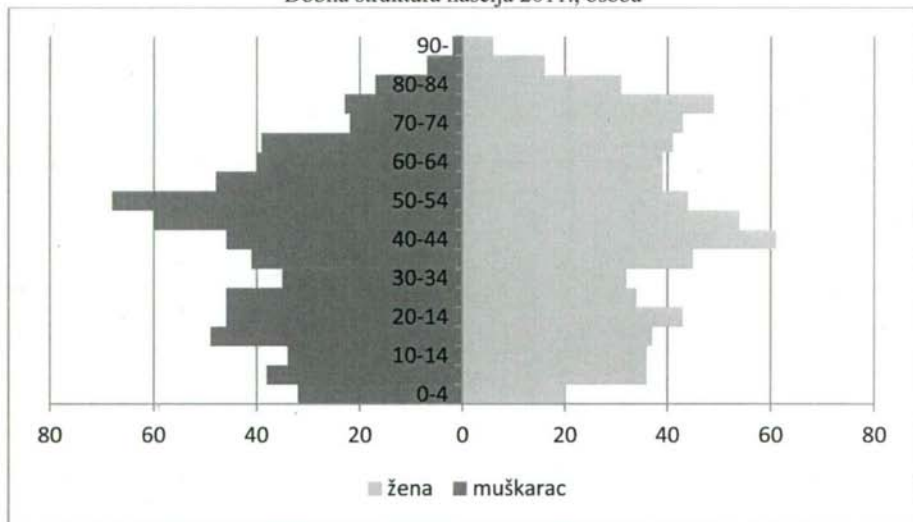
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

261. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

262. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**244. TABLICA**

**Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	38	32	84,2	4,9	4,6	95,1
5-9	49	38	77,6	6,3	5,5	87,6
10-14	47	34	72,3	6,0	4,9	81,7
15-19	54	49	90,7	6,9	7,1	102,5
20-24	55	46	83,6	7,0	6,6	94,5
25-29	47	46	97,9	6,0	6,6	110,6
30-34	55	35	63,6	7,0	5,1	71,9
35-39	67	41	61,2	8,6	5,9	69,1
40-44	70	46	65,7	8,9	6,6	74,2
45-49	56	60	107,1	7,2	8,7	121,1
50-54	54	68	125,9	6,9	9,8	142,3
55-59	49	48	98,0	6,3	6,9	110,7
60-64	27	40	148,1	3,4	5,8	167,4
65-69	43	39	90,7	5,5	5,6	102,5
70-74	30	22	73,3	3,8	3,2	82,9
75-79	25	23	92,0	3,2	3,3	103,9
80-84	6	17	283,3	0,8	2,5	320,1
85-89	10	7	70,0	1,3	1,0	79,1
90-	1	2	200,0	0,1	0,3	226,0
<b>Ukupno</b>	<b>783</b>	<b>693</b>	<b>88,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 245. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	38	20	52,6	4,7	2,8	60,4
5-9	43	36	83,7	5,3	5,1	96,1
10-14	53	36	67,9	6,5	5,1	77,9
15-19	44	37	84,1	5,4	5,2	96,5
20-24	51	43	84,3	6,3	6,1	96,7
25-29	46	34	73,9	5,7	4,8	84,8
30-34	65	32	49,2	8,0	4,5	56,5
35-39	59	45	76,3	7,3	6,4	87,5
40-44	45	61	135,6	5,6	8,6	155,5
45-49	43	54	125,6	5,3	7,6	144,1
50-54	40	44	110,0	4,9	6,2	126,2
55-59	43	39	90,7	5,3	5,5	104,1
60-64	50	39	78,0	6,2	5,5	89,5
65-69	65	41	63,1	8,0	5,8	72,4
70-74	53	43	81,1	6,5	6,1	93,1
75-79	43	49	114,0	5,3	6,9	130,7
80-84	17	31	182,4	2,1	4,4	209,2
85-89	7	16	228,6	0,9	2,3	262,2
90-	5	6	120,0	0,6	0,8	137,7
<b>Ukupno</b>	<b>810</b>	<b>706</b>	<b>87,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>353</b>	<b>306</b>	<b>86,7</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 246. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	145	118	81,4	62,0	51,3	82,8
Srednji stupanj	65	67	103,1	27,8	29,1	104,9
Visoki stupanj	24	41	170,8	10,3	17,8	173,8
Magisterij	0	4	0,0	0,0	1,7	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>234</b>	<b>230</b>	<b>98,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 247. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	70	61	87,1	62,5	51,7	82,7
Srednji stupanj	31	35	112,9	27,7	29,7	107,2
Visoki stupanj	11	20	181,8	9,8	16,9	172,6
Magisterij	0	2	0,0	0,0	1,7	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>112</b>	<b>118</b>	<b>105,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# 248. TABLICA

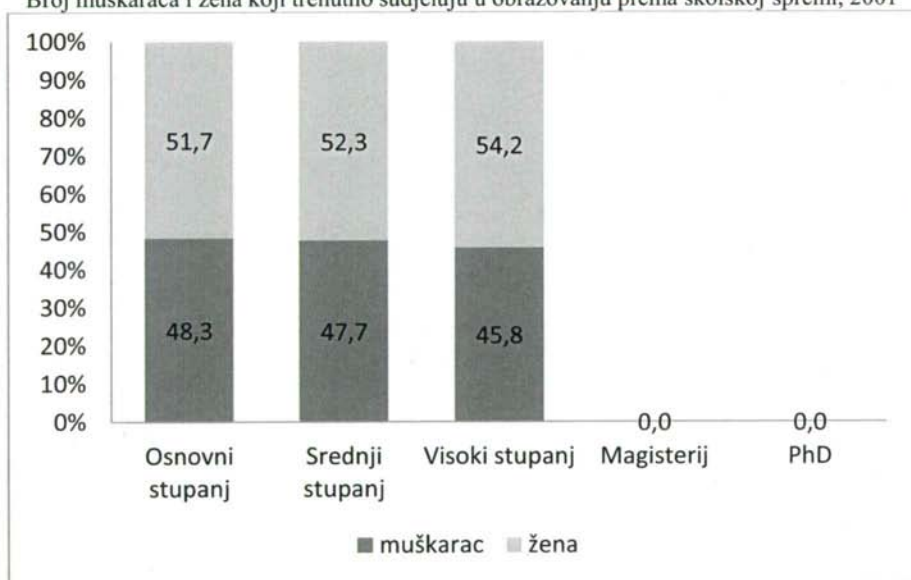
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	75	57	76,0	61,5	50,9	82,8
Srednji stupanj	34	32	94,1	27,9	28,6	102,5
Visoki stupanj	13	21	161,5	10,7	18,8	176,0
Magisterij	0	2	0,0	0,0	1,8	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	122	112	91,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 263. ilustracija

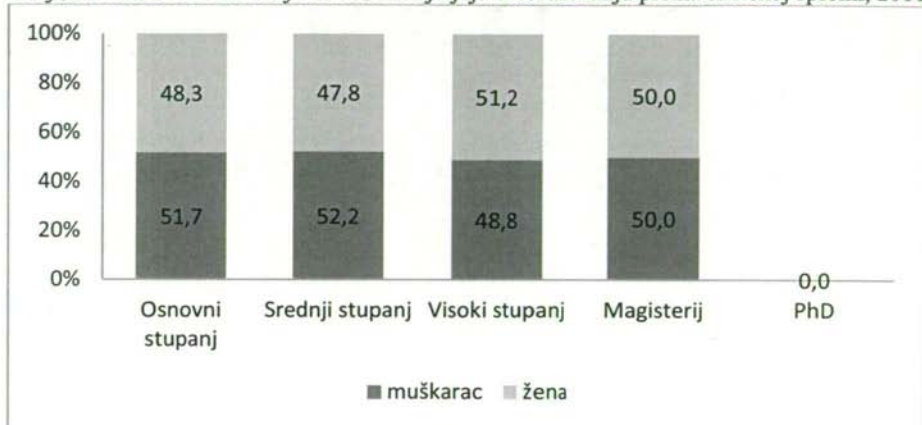
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
264. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

249. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	106	124	117,0	21,5	27,1	125,9
2	95	93	97,9	19,3	20,4	105,4
3	82	56	68,3	16,7	12,3	73,5
4	88	80	90,9	17,9	17,5	97,9
5	56	54	96,4	11,4	11,8	103,8
6	41	30	73,2	8,3	6,6	78,8
7	19	13	68,4	3,9	2,8	73,7
8	4	4	100,0	0,8	0,9	107,7
9	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
10	1	1	100,0	0,2	0,2	107,7
11 i više	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>492</b>	<b>457</b>	<b>92,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 250. TABLICA

### Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	274	253	92,3	89,0	71,3	80,1
Iz inozemstva	34	102	300,0	11,0	28,7	260,3
<b>Ukupno</b>	<b>308</b>	<b>355</b>	<b>115,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 251. TABLICA

### Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	96	93	96,9	90,6	64,1	70,8
Iz inozemstva	10	52	520,0	9,4	35,9	380,1
<b>Ukupno</b>	<b>106</b>	<b>145</b>	<b>136,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 252. TABLICA

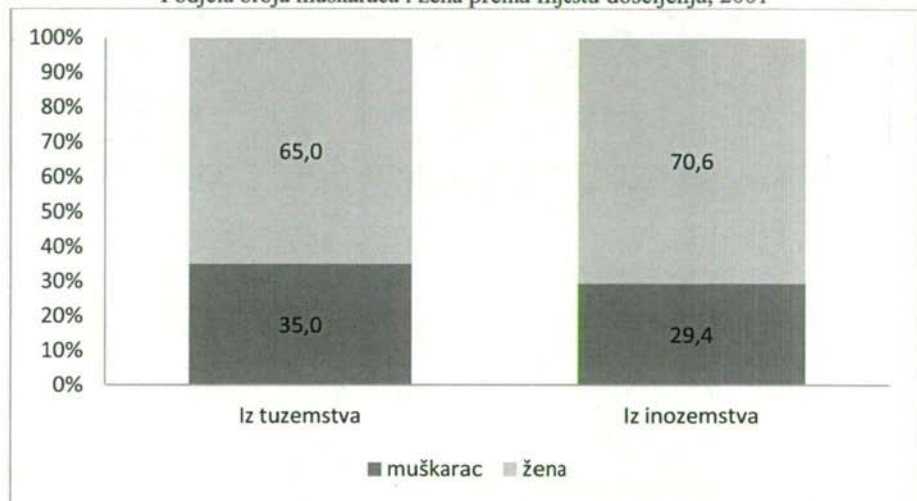
### Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	178	160	89,9	88,1	76,2	86,5
Iz inozemstva	24	50	208,3	11,9	23,8	200,4
<b>Ukupno</b>	<b>202</b>	<b>210</b>	<b>104,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

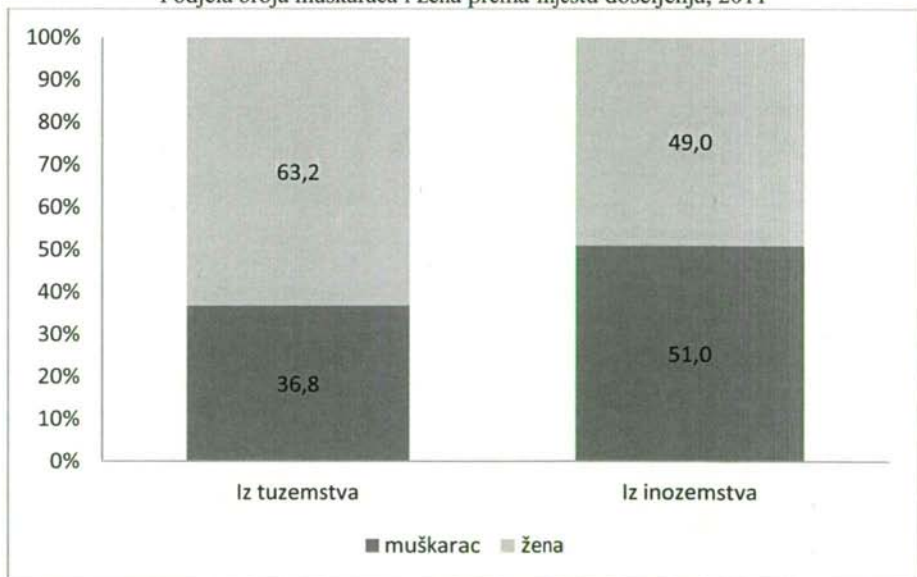
županije  
265. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima  
266. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 253. TABLICA

#### Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	1591	1398	87,9	99,9	99,9	100,1
Nije hrvatsko	2	1	50,0	0,1	0,1	56,9
<b>Ukupno</b>	<b>1593</b>	<b>1399</b>	<b>87,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 254. TABLICA

#### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Austrijanci	0	1	0,0	0,0	2,4	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	0	3	0,0	0,0	7,3	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	32	0,0	0,0	78,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	3	3	100,0	50,0	7,3	14,6
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0

županije						
Srbi	2	1	50,0	33,3	2,4	7,3
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	1	1	100,0	16,7	2,4	14,6
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	6	41	683,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 255. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	401	449	112,0
Broj stanova s kupaonicom, komad	404	423	104,7
Broj stanova s kuhinjom, komad	483	408	84,5
Broj stanova s električnom energijom, komad	480	449	93,5
Broj stanova s vodovodom, komad	432	426	98,6
Broj stanova s kanalizacijom, komad	419	425	101,4

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 1593 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 12,2 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 693, dok broj žena 706 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 11,5 %, dok se broj žena smanjio za 13,3%. Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 25,4 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 7,1 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 1 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 15,3 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 200 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvije godine u najvećem su omjeru bili Romi, Srbi, Albanci i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Goričana

### 256. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

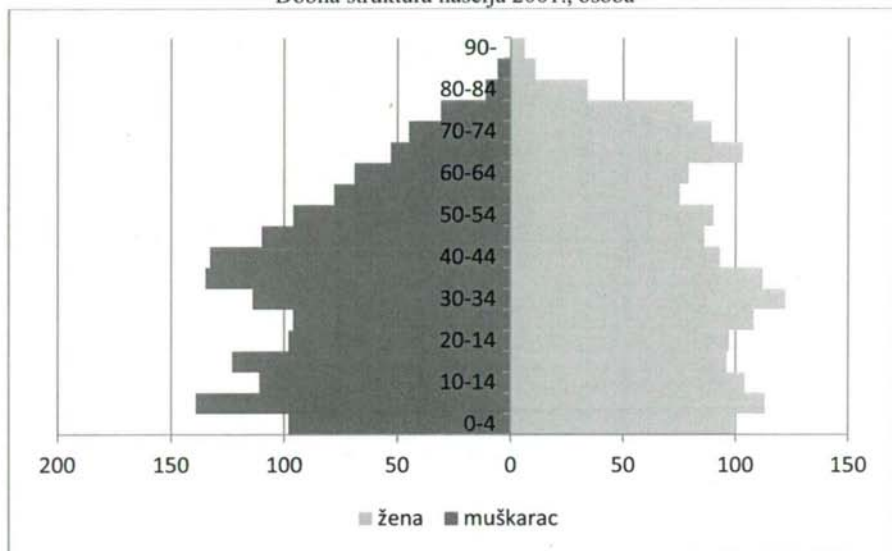
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	198	117	59,1	6,3	4,1	65,8
5-9	252	123	48,8	8,0	4,4	54,4
10-14	215	186	86,5	6,8	6,6	96,4
15-19	219	235	107,3	7,0	8,3	119,5
20-24	195	196	100,5	6,2	6,9	112,0
25-29	204	188	92,2	6,5	6,7	102,7
30-34	236	140	59,3	7,5	5,0	66,1
35-39	247	187	75,7	7,9	6,6	84,3
40-44	226	205	90,7	7,2	7,3	101,1
45-49	196	234	119,4	6,2	8,3	133,0
50-54	186	212	114,0	5,9	7,5	127,0
55-59	153	172	112,4	4,9	6,1	125,2
60-64	148	165	111,5	4,7	5,8	124,2
65-69	156	132	84,6	5,0	4,7	94,3
70-74	134	117	87,3	4,3	4,1	97,3
75-79	112	105	93,8	3,6	3,7	104,4
80-84	45	63	140,0	1,4	2,2	156,0
85-89	17	42	247,1	0,5	1,5	275,2
90-	6	4	66,7	0,2	0,1	74,3
<b>Ukupno</b>	<b>3145</b>	<b>2823</b>	<b>89,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
Indeks pomlađivanja	107,605	67,8344	63,0			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

267. ilustracija

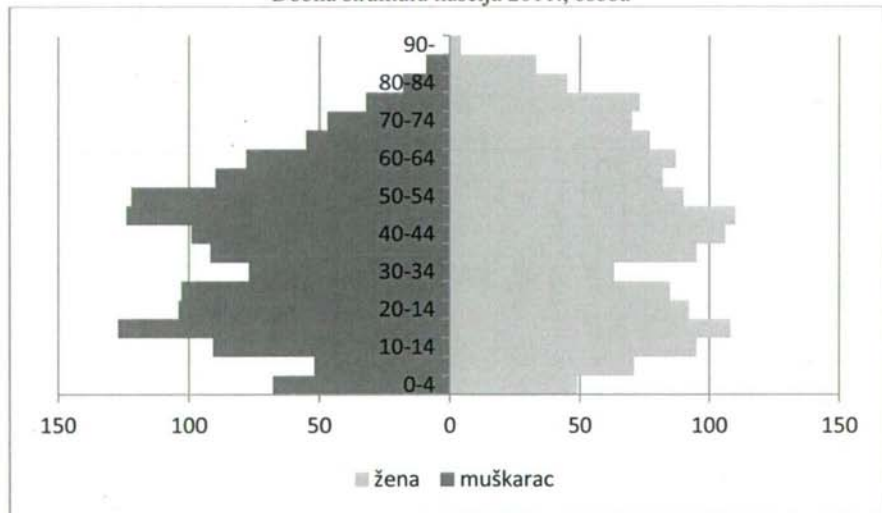
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

268. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 257. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	98	68	69,4	6,3	4,9	77,3
5-9	139	52	37,4	9,0	3,7	41,7
10-14	111	91	82,0	7,2	6,6	91,3
15-19	123	127	103,3	8,0	9,1	115,0
20-24	98	104	106,1	6,3	7,5	118,2
25-29	96	103	107,3	6,2	7,4	119,5
30-34	114	77	67,5	7,4	5,5	75,2
35-39	135	92	68,1	8,7	6,6	75,9
40-44	133	99	74,4	8,6	7,1	82,9
45-49	110	124	112,7	7,1	8,9	125,6
50-54	96	122	127,1	6,2	8,8	141,5
55-59	78	90	115,4	5,0	6,5	128,5
60-64	69	78	113,0	4,5	5,6	125,9
65-69	53	55	103,8	3,4	4,0	115,6
70-74	45	47	104,4	2,9	3,4	116,3
75-79	31	32	103,2	2,0	2,3	115,0
80-84	11	18	163,6	0,7	1,3	182,3
85-89	6	9	150,0	0,4	0,6	167,1
90-	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	1546	1388	89,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 258. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	100	49	49,0	6,3	3,4	54,6
5-9	113	71	62,8	7,1	4,9	70,0
10-14	104	95	91,3	6,5	6,6	101,8
15-19	96	108	112,5	6,0	7,5	125,4
20-14	97	92	94,8	6,1	6,4	105,7
25-29	108	85	78,7	6,8	5,9	87,7
30-34	122	63	51,6	7,6	4,4	57,5
35-39	112	95	84,8	7,0	6,6	94,5
40-44	93	106	114,0	5,8	7,4	127,0
45-49	86	110	127,9	5,4	7,7	142,5
50-54	90	90	100,0	5,6	6,3	111,4
55-59	75	82	109,3	4,7	5,7	121,8
60-64	79	87	110,1	4,9	6,1	122,7
65-69	103	77	74,8	6,4	5,4	83,3
70-74	89	70	78,7	5,6	4,9	87,6
75-79	81	73	90,1	5,1	5,1	100,4
80-84	34	45	132,4	2,1	3,1	147,5
85-89	11	33	300,0	0,7	2,3	334,3
90-	6	4	66,7	0,4	0,3	74,3
Ukupno	1599	1435	89,7	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	714	659	92,3			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 259. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	373	261	70,0	65,2	47,8	73,3
Srednji stupanj	138	172	124,6	24,1	31,5	130,6
Visoki stupanj	60	109	181,7	10,5	20,0	190,3
Magisterij	1	2	200,0	0,2	0,4	209,5
PhD	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	572	546	95,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 260. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	202	123	60,9	65,2	46,6	71,5
Srednji stupanj	73	91	124,7	23,5	34,5	146,4
Visoki stupanj	35	48	137,1	11,3	18,2	161,0
Magisterij	0	2	0,0	0,0	0,8	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	310	264	85,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 261. TABLICA

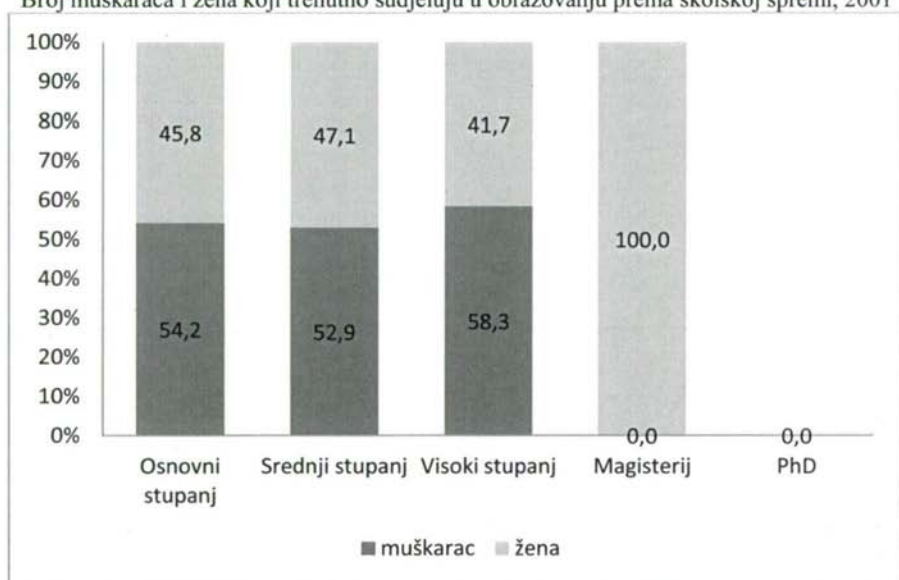
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	171	138	80,7	65,3	48,9	75,0
Srednji stupanj	65	81	124,6	24,8	28,7	115,8
Visoki stupanj	25	61	244,0	9,5	21,6	226,7
Magisterij	1	0	0,0	0,4	0,0	0,0
PhD	0	2	0,0	0,0	0,7	0,0
Ukupno	262	282	107,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 269. ilustracija

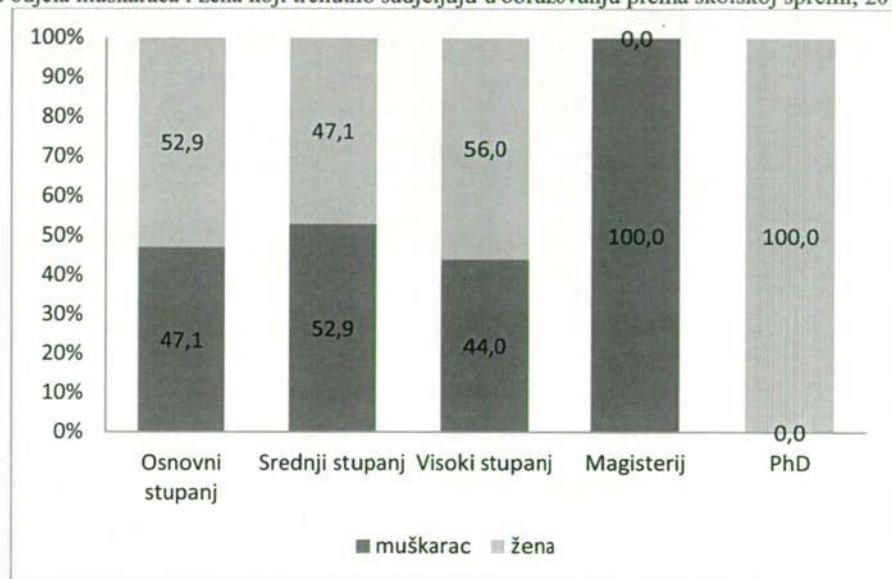
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
270. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 262. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	162	155	95,7	17,6	18,5	105,3
2	194	180	92,8	21,1	21,5	102,1
3	130	115	88,5	14,1	13,8	97,4
4	168	158	94,0	18,3	18,9	103,5
5	130	113	86,9	14,1	13,5	95,7
6	87	78	89,7	9,5	9,3	98,7
7	34	26	76,5	3,7	3,1	84,2
8	10	7	70,0	1,1	0,8	77,0
9	4	2	50,0	0,4	0,2	55,0
10	1	0	0,0	0,1	0,0	0,0
11 i više	0	2		0,0	0,2	
<b>Ukupno</b>	<b>920</b>	<b>836</b>	<b>90,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 263. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	479	400	83,5	87,2	64,0	73,4
Iz inozemstva	70	225	321,4	12,8	36,0	282,3
<b>Ukupno</b>	<b>549</b>	<b>625</b>	<b>113,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 264. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	169	133	78,7	87,6	52,2	59,6
Iz inozemstva	24	122	508,3	12,4	47,8	384,7
Ukupno	193	255	132,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 265. TABLICA

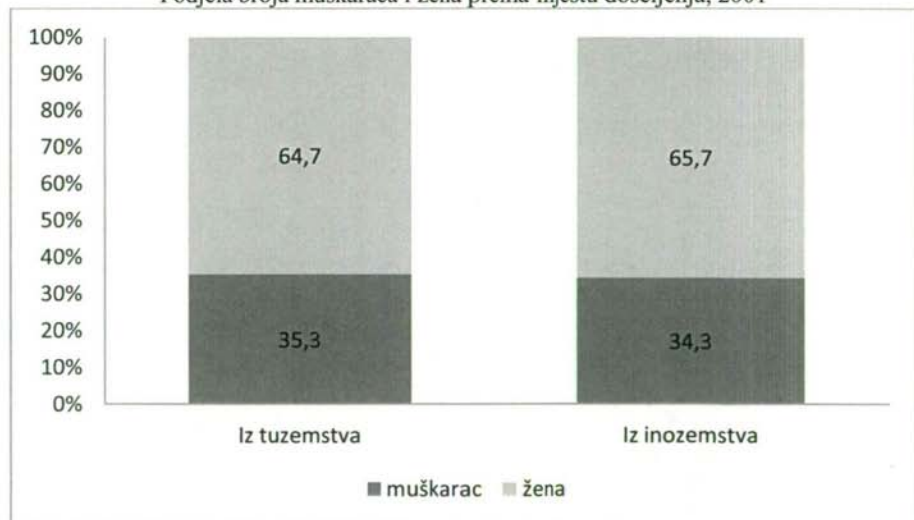
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	310	267	86,1	87,1	72,2	82,9
Iz inozemstva	46	103	223,9	12,9	27,8	215,4
Ukupno	356	370	103,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 271. ilustracija

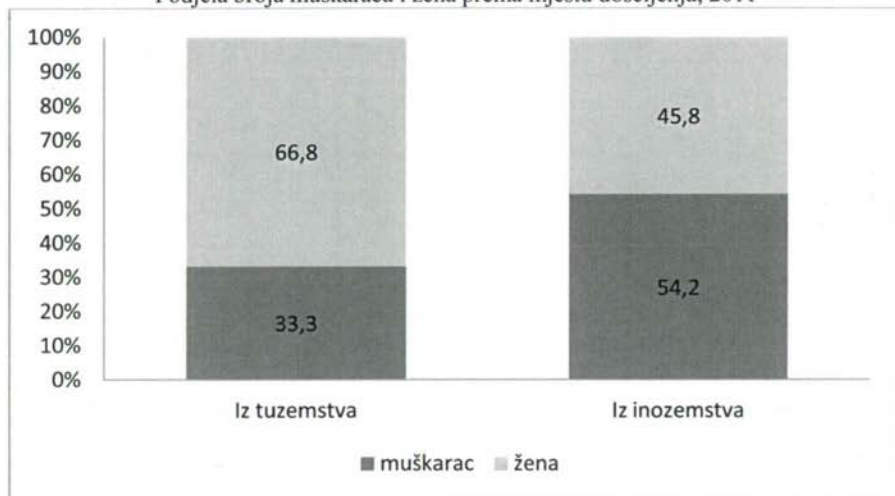
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

272. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

266. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	3131	2820	90,1	99,6	99,9	100,3
Nije hrvatsko	14	3	21,4	0,4	0,1	23,9
<b>Ukupno</b>	<b>3145</b>	<b>2823</b>	<b>89,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**267. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	6	5	83,3	17,6	7,6	42,9
Mađari	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	9	42	466,7	26,5	63,6	240,4
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	11	7	63,6	32,4	10,6	32,8
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	2	4	200,0	5,9	6,1	103,0
Srbi	2	1	50,0	5,9	1,5	25,8
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	2	7	350,0	5,9	10,6	180,3
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>34</b>	<b>66</b>	<b>194,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 268. TABLICA

### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	793	828	104,4
Broj stanova s kupaoicom, komad	790	797	100,9
Broj stanova s kuhinjom, komad	902	791	87,7
Broj stanova s električnom energijom, komad	902	828	91,8
Broj stanova s vodovodom, komad	824	802	97,3
Broj stanova s kanalizacijom, komad	819	804	98,2

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 3145 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 10,2 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1388, dok broj žena 1435 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 10,2 %, dok se broj žena smanjio za 10,3%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 37 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 9,1 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 2 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 13,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 221,4 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,6, odnosno 99,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Romi, Srbi, Albanci i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaoicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.

## Predstavljanje Gornjeg Mihaljevca

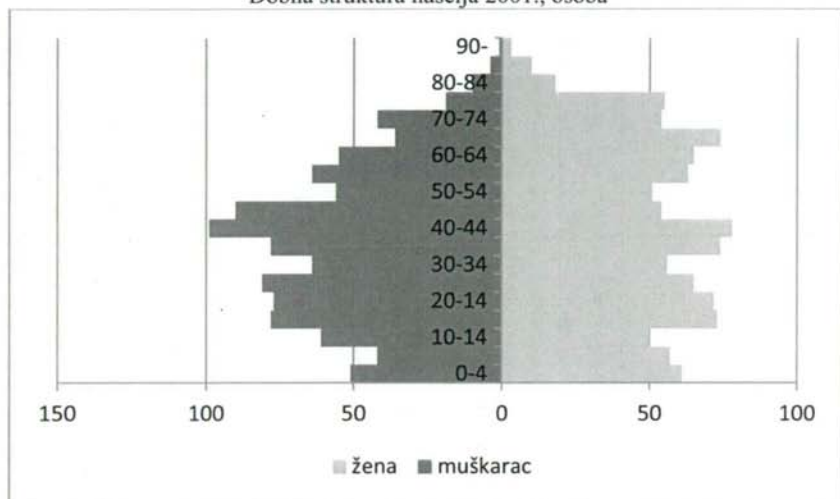
### 269. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	112	102	91,1	5,5	5,3	97,0
5-9	99	84	84,8	4,9	4,4	90,3
10-14	111	104	93,7	5,4	5,4	99,8
15-19	151	97	64,2	7,4	5,1	68,4
20-24	149	112	75,2	7,3	5,8	80,0
25-29	146	134	91,8	7,2	7,0	97,7
30-34	120	139	115,8	5,9	7,3	123,3
35-39	152	136	89,5	7,4	7,1	95,3
40-44	177	111	62,7	8,7	5,8	66,8
45-49	144	144	100,0	7,1	7,5	106,5
50-54	107	175	163,6	5,2	9,1	174,1
55-59	127	141	111,0	6,2	7,4	118,2
60-64	120	98	81,7	5,9	5,1	86,9
65-69	110	105	95,5	5,4	5,5	101,6
70-74	96	98	102,1	4,7	5,1	108,7
75-79	74	74	100,0	3,6	3,9	106,5
80-84	28	37	132,1	1,4	1,9	140,7
85-89	14	19	135,7	0,7	1,0	144,5
90-	4	7	175,0	0,2	0,4	186,3
Ukupno	2041	1917	93,9	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	72,19731	66,21005	91,7			

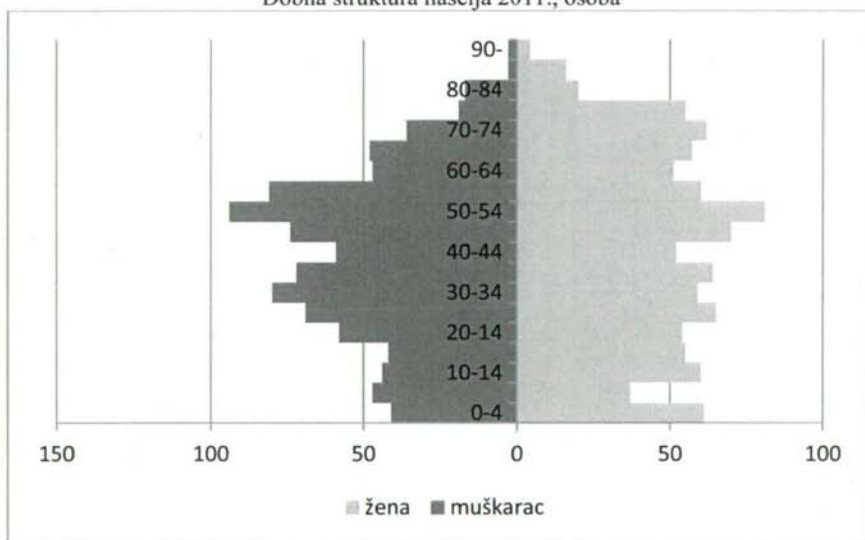
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

273. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

274. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**270. TABLICA**

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	51	41	80,4	5,1	4,4	86,8
5-9	42	47	111,9	4,2	5,0	120,8
10-14	61	44	72,1	6,1	4,7	77,8
15-19	78	42	53,8	7,7	4,5	58,1
20-24	77	58	75,3	7,6	6,2	81,3
25-29	81	69	85,2	8,0	7,4	91,9
30-34	64	80	125,0	6,3	8,6	134,9
35-39	78	72	92,3	7,7	7,7	99,6
40-44	99	59	59,6	9,8	6,3	64,3
45-49	90	74	82,2	8,9	7,9	88,7
50-54	56	94	167,9	5,6	10,1	181,2
55-59	64	81	126,6	6,3	8,7	136,6
60-64	55	47	85,5	5,5	5,0	92,2
65-69	36	48	133,3	3,6	5,1	143,9
70-74	42	36	85,7	4,2	3,9	92,5
75-79	19	19	100,0	1,9	2,0	107,9
80-84	10	17	170,0	1,0	1,8	183,5
85-89	4	3	75,0	0,4	0,3	80,9
90-	1	3	300,0	0,1	0,3	323,8
Ukupno	1008	934	92,7	100	100	100

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**271. TABLICA**

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	61	61	100,0	5,9	6,2	105,1
5-9	57	37	64,9	5,5	3,8	68,2
10-14	50	60	120,0	4,8	6,1	126,1
15-19	73	55	75,3	7,1	5,6	79,2
20-14	72	54	75,0	7,0	5,5	78,8
25-29	65	65	100,0	6,3	6,6	105,1
30-34	56	59	105,4	5,4	6,0	110,7
35-39	74	64	86,5	7,2	6,5	90,9
40-44	78	52	66,7	7,6	5,3	70,1
45-49	54	70	129,6	5,2	7,1	136,2
50-54	51	81	158,8	4,9	8,2	166,9
55-59	63	60	95,2	6,1	6,1	100,1
60-64	65	51	78,5	6,3	5,2	82,5
65-69	74	57	77,0	7,2	5,8	80,9
70-74	54	62	114,8	5,2	6,3	120,7
75-79	55	55	100,0	5,3	5,6	105,1
80-84	18	20	111,1	1,7	2,0	116,8
85-89	10	16	160,0	1,0	1,6	168,1
90-	3	4	133,3	0,3	0,4	140,1
<b>Ukupno</b>	<b>1033</b>	<b>983</b>	<b>95,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>472</b>	<b>419</b>	<b>88,8</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 272. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	176	155	88,1	59,5	57,0	95,8
Srednji stupanj	92	67	72,8	31,1	24,6	79,3
Visoki stupanj	27	49	181,5	9,1	18,0	197,5
Magisterij	1	1	100,0	0,3	0,4	108,8
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>296</b>	<b>272</b>	<b>91,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 273. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	89	75	84,3	59,7	57,3	95,8
Srednji stupanj	43	34	79,1	28,9	26,0	89,9
Visoki stupanj	16	22	137,5	10,7	16,8	156,4
Magisterij	1	0	0,0	0,7	0,0	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>149</b>	<b>131</b>	<b>87,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 274. TABLICA

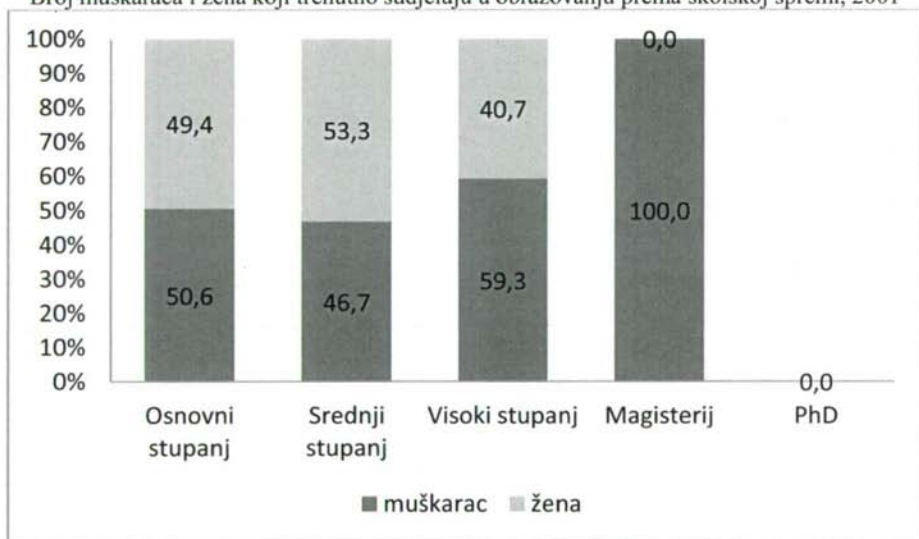
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	87	80	92,0	59,2	56,7	95,9
Srednji stupanj	49	33	67,3	33,3	23,4	70,2
Visoki stupanj	11	27	245,5	7,5	19,1	255,9
Magisterij	0	1	0,0	0,0	0,7	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	147	141	95,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 275. ilustracija

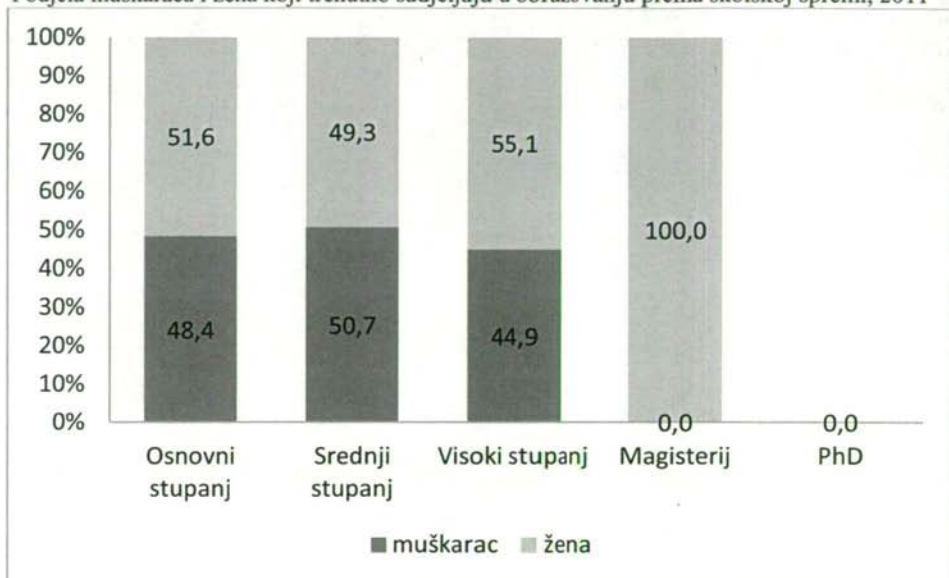
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

276. <sup>županije</sup> ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



## 275. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	149	122	81,9	23,1	20,0	86,6
2	131	151	115,3	20,3	24,7	121,9
3	92	103	112,0	14,2	16,9	118,4
4	126	97	77,0	19,5	15,9	81,4
5	79	73	92,4	12,2	11,9	97,7
6	37	38	102,7	5,7	6,2	108,6
7	22	18	81,8	3,4	2,9	86,5
8	6	6	100,0	0,9	1,0	105,7
9	4	1	25,0	0,6	0,2	26,4
10	0	2	0,0	0,0	0,3	0,0
11 i više	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>646</b>	<b>611</b>	<b>94,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 276. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	809	708	87,5	89,8	80,8	90,0
Iz inozemstva	92	168	182,6	10,2	19,2	187,8
<b>Ukupno</b>	<b>901</b>	<b>876</b>	<b>97,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 277. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	321	275	85,7	88,4	75,5	85,4
Iz inozemstva	42	89	211,9	11,6	24,5	211,3
Ukupno	363	364	100,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 278. TABLICA

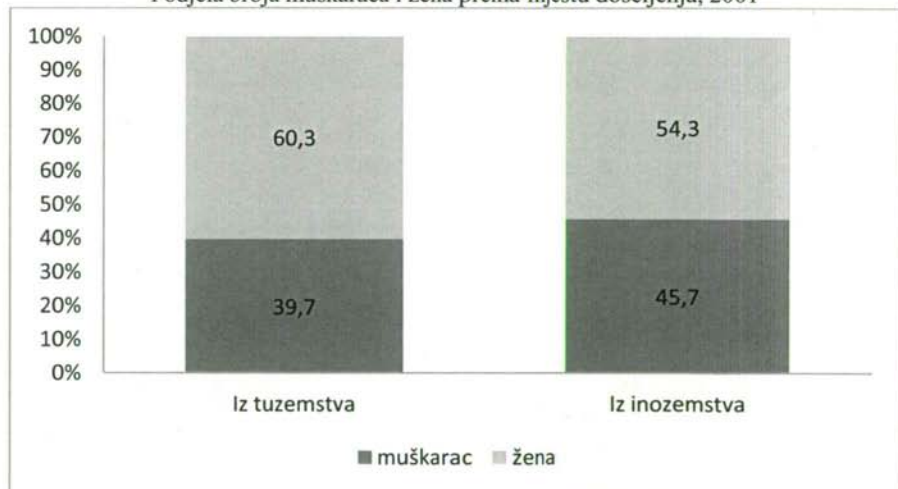
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	488	433	88,7	90,7	84,6	93,2
Iz inozemstva	50	79	158,0	9,3	15,4	166,0
Ukupno	538	512	95,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

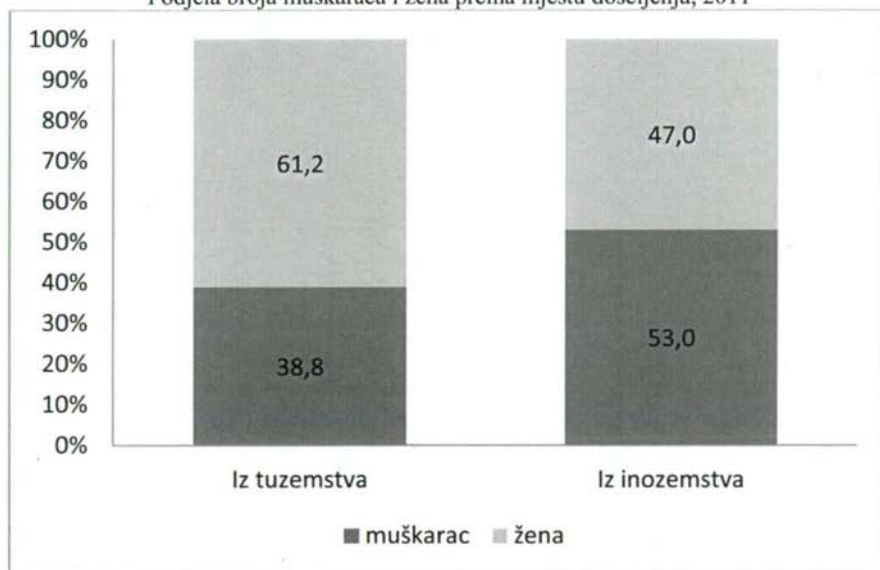
## 277. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

278. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

279. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2015	1902	94,4	98,7	99,2	100,5
Nije hrvatsko	26	15	57,7	1,3	0,8	61,4
<b>Ukupno</b>	<b>2041</b>	<b>1917</b>	<b>93,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**280. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	8	0,0	0,0	17,8	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	1	0,0	0,0	2,2	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	2	3	150,0	5,4	6,7	123,3
Rusini	1	0	0,0	2,7	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	
Slovenci	33	33	100,0	89,2	73,3	82,2
Srbi	1	0	0,0	2,7	0,0	0,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	37	45	121,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**281. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	443	608	137,2
Broj stanova s kupaonicom, komad	456	571	125,2
Broj stanova s kuhinjom, komad	629	546	86,8
Broj stanova s električnom energijom, komad	630	608	96,5
Broj stanova s vodomodom, komad	569	591	103,9
Broj stanova s kanalizacijom, komad	513	581	113,3

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2041 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 6,1 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1008, dok broj žena 1033 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 7,3 %, dok se broj žena smanjio za 4,8%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 8,3 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 5,4 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 1 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 2,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 12,5 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 98,7, odnosno 99,2 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.

## Predstavljanje Kotoribe

### 282. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

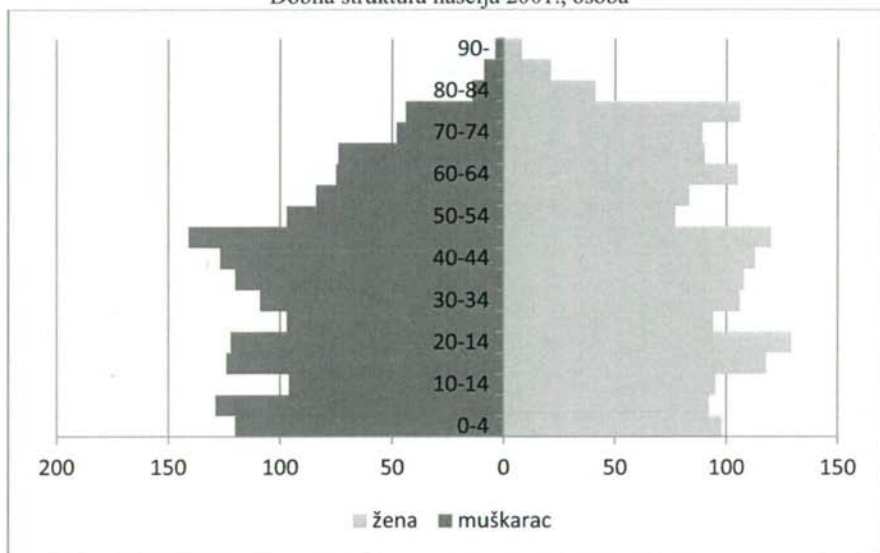
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	218	185	84,9	6,6	5,7	87,6
5-9	221	180	81,4	6,6	5,6	84,1
10-14	191	211	110,5	5,7	6,5	114,0
15-19	242	198	81,8	7,3	6,1	84,4
20-24	251	184	73,3	7,5	5,7	75,6
25-29	191	214	112,0	5,7	6,6	115,6
30-34	215	218	101,4	6,5	6,8	104,6
35-39	228	168	73,7	6,9	5,2	76,0
40-44	240	218	90,8	7,2	6,8	93,7
45-49	261	224	85,8	7,8	6,9	88,6
50-54	174	232	133,3	5,2	7,2	137,6
55-59	167	262	156,9	5,0	8,1	161,9
60-64	180	163	90,6	5,4	5,1	93,4
65-69	164	154	93,9	4,9	4,8	96,9
70-74	137	151	110,2	4,1	4,7	113,7
75-79	150	119	79,3	4,5	3,7	81,9
80-84	55	71	129,1	1,7	2,2	133,2
85-89	30	61	203,3	0,9	1,9	209,8
90-	12	11	91,7	0,4	0,3	94,6
Ukupno	3327	3224	96,9	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	86,5385	78,9041	91,2			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

279. ilustracija

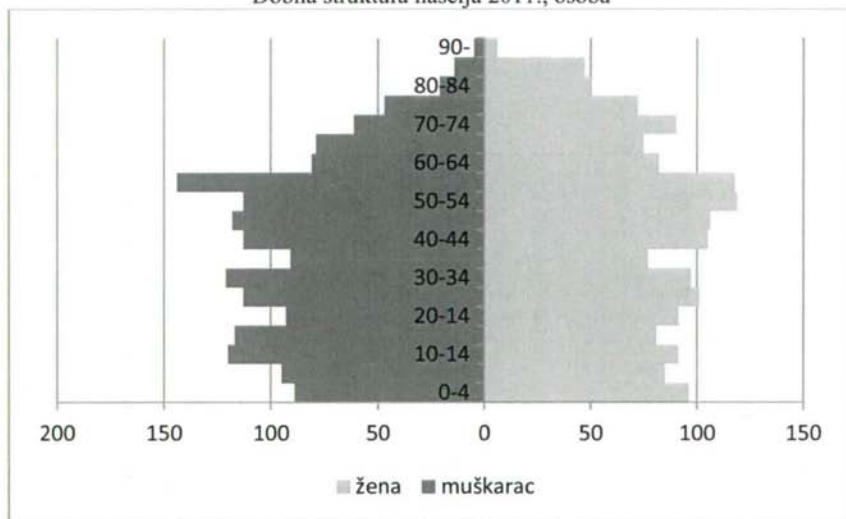
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

280. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 283. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	120	89	74,2	7,3	5,4	74,1
5-9	129	95	73,6	7,9	5,8	73,6
10-14	96	120	125,0	5,9	7,3	124,9
15-19	124	117	94,4	7,6	7,2	94,3
20-24	122	93	76,2	7,5	5,7	76,2
25-29	97	113	116,5	5,9	6,9	116,4
30-34	109	121	111,0	6,7	7,4	110,9
35-39	120	91	75,8	7,3	5,6	75,8
40-44	127	113	89,0	7,8	6,9	88,9
45-49	141	118	83,7	8,6	7,2	83,6
50-54	97	113	116,5	5,9	6,9	116,4
55-59	84	144	171,4	5,1	8,8	171,3
60-64	75	81	108,0	4,6	5,0	107,9
65-69	74	79	106,8	4,5	4,8	106,7
70-74	48	61	127,1	2,9	3,7	127,0
75-79	44	47	106,8	2,7	2,9	106,8
80-84	14	21	150,0	0,9	1,3	149,9
85-89	9	14	155,6	0,6	0,9	155,5
90-	4	5	125,0	0,2	0,3	124,9
Ukupno	1634	1635	100,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



# **284. TABLICA**

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	98	96	98,0	5,8	6,0	104,4
5-9	92	85	92,4	5,4	5,3	98,4
10-14	95	91	95,8	5,6	5,7	102,1
15-19	118	81	68,6	7,0	5,1	73,1
20-14	129	91	70,5	7,6	5,7	75,2
25-29	94	101	107,4	5,6	6,4	114,5
30-34	106	97	91,5	6,3	6,1	97,5
35-39	108	77	71,3	6,4	4,8	76,0
40-44	113	105	92,9	6,7	6,6	99,0
45-49	120	106	88,3	7,1	6,7	94,1
50-54	77	119	154,5	4,5	7,5	164,7
55-59	83	118	142,2	4,9	7,4	151,5
60-64	105	82	78,1	6,2	5,2	83,2
65-69	90	75	83,3	5,3	4,7	88,8
70-74	89	90	101,1	5,3	5,7	107,7
75-79	106	72	67,9	6,3	4,5	72,4
80-84	41	50	122,0	2,4	3,1	129,9
85-89	21	47	223,8	1,2	3,0	238,5
90-	8	6	75,0	0,5	0,4	79,9
Ukupno	1693	1589	93,9	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	788	658	83,5			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 285. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	312	322	103,2	58,0	58,5	101,0
Srednji stupanj	140	131	93,6	26,0	23,8	91,5
Visoki stupanj	82	92	112,2	15,2	16,7	109,7
Magisterij	4	5	125,0	0,7	0,9	122,3
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>538</b>	<b>550</b>	<b>102,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 286. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	172	179	104,1	61,4	59,9	97,5
Srednji stupanj	69	70	101,4	24,6	23,4	95,0
Visoki stupanj	38	46	121,1	13,6	15,4	113,4
Magisterij	1	4	400,0	0,4	1,3	374,6
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>280</b>	<b>299</b>	<b>106,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 287. TABLICA

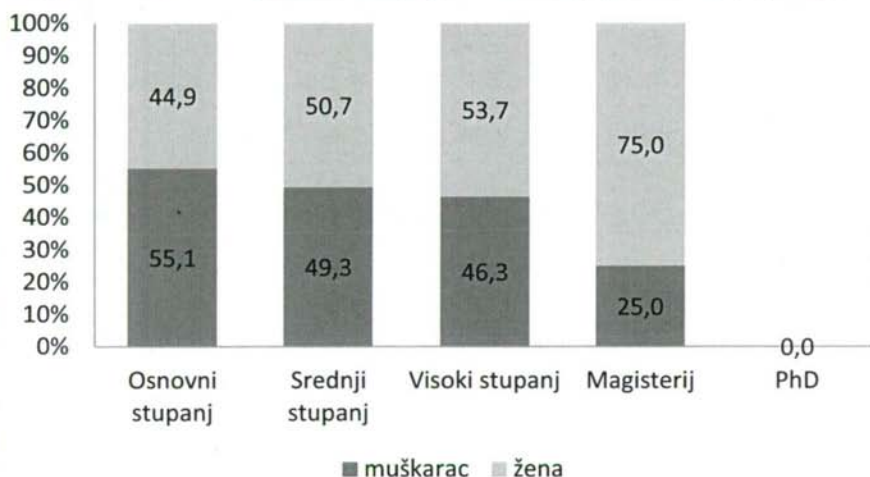
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	140	143	102,1	54,3	57,0	105,0
Srednji stupanj	71	61	85,9	27,5	24,3	88,3
Visoki stupanj	44	46	104,5	17,1	18,3	107,5
Magisterij	3	1	33,3	1,2	0,4	34,3
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>258</b>	<b>251</b>	<b>97,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

281. ilustracija

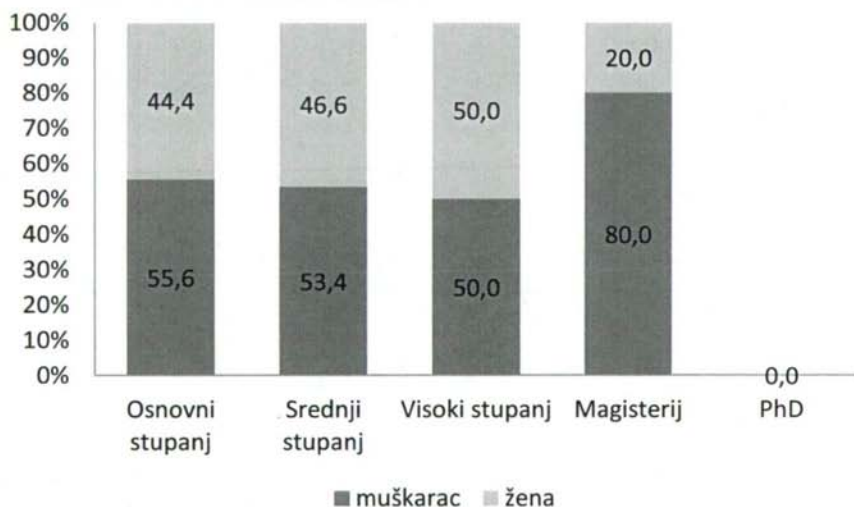
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

282. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 288. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	221	195	88,2	21,2	19,5	92,1
2	197	243	123,4	18,9	24,3	128,8
3	194	182	93,8	18,6	18,2	98,0
4	215	181	84,2	20,6	18,1	87,9
5	120	92	76,7	11,5	9,2	80,0
6	57	67	117,5	5,5	6,7	122,7
7	26	20	76,9	2,5	2,0	80,3
8	10	9	90,0	1,0	0,9	94,0
9	1	4	400,0	0,1	0,4	417,6
10	1	2	200,0	0,1	0,2	208,8
11 i više	0	3	0,0	0,0	0,3	0,0
Ukupno	1042	998	95,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 289. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	781	749	95,9	90,0	77,7	86,4
Iz inozemstva	87	215	247,1	10,0	22,3	222,5
Ukupno	868	964	111,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**290. TABLICA**

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	326	339	104,0	92,4	78,1	84,6
Iz inozemstva	27	95	351,9	7,6	21,9	286,2
Ukupno	353	434	122,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**291. TABLICA**

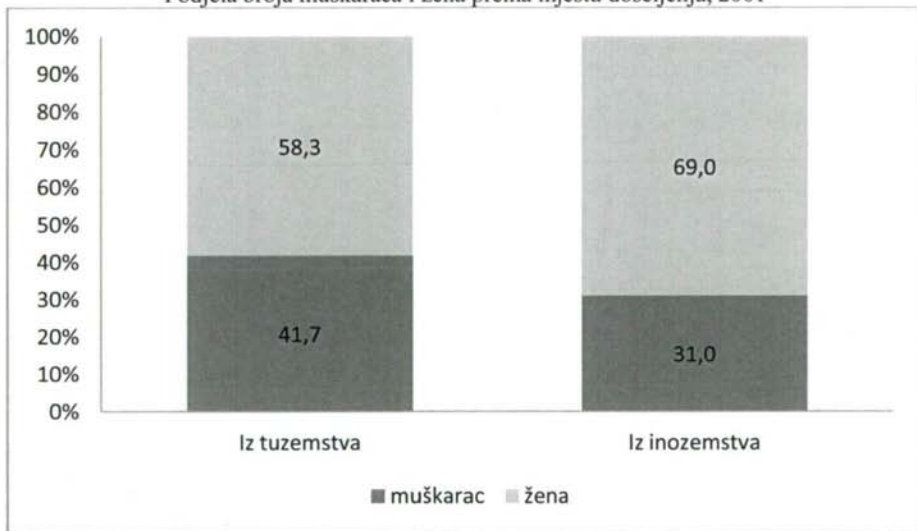
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	455	410	90,1	88,3	77,4	87,6
Iz inozemstva	60	120	200,0	11,7	22,6	194,3
Ukupno	515	530	102,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

283. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 292. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	3317	3219	97,0	99,7	99,8	100,1
Nije hrvatsko	10	5	50,0	0,3	0,2	51,6
<b>Ukupno</b>	<b>3327</b>	<b>3224</b>	<b>96,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**293. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	1	0,0	0,0	0,3	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	1	0,0	0,0	0,3	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	1	1	100,0	0,5	0,3	57,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	4	6	150,0	2,0	1,7	85,5
Makedonci	1	1	100,0	0,5	0,3	57,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	156	320	205,1	78,0	91,2	116,9
Rumunji	19	0	0,0	9,5	0,0	0,0
Rusi	3	3	100,0	1,5	0,9	57,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	2	0,0	0,0	0,6	0,0
Sloveni	7	3	42,9	3,5	0,9	24,4
Srbi	9	12	133,3	4,5	3,4	76,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	1	0,0	0,0	0,3	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>200</b>	<b>351</b>	<b>175,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**294. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	839	982	117,0
Broj stanova s kupaonicom, komad	845	941	111,4
Broj stanova s kuhinjom, komad	991	905	91,3
Broj stanova s električnom energijom, komad	986	980	99,4
Broj stanova s vodovodom, komad	910	949	104,3
Broj stanova s kanalizacijom, komad	888	946	106,5

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 3327 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 3,1 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1635, dok broj žena 1589 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 0,1 %, dok se broj žena smanjio za 6,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 8,8 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 4,2 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 1 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 11,1 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 147,1 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,7, odnosno 99,8 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Romi, Srbi, Albanci i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.



## Predstavljanje Male Subotice

### 295. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

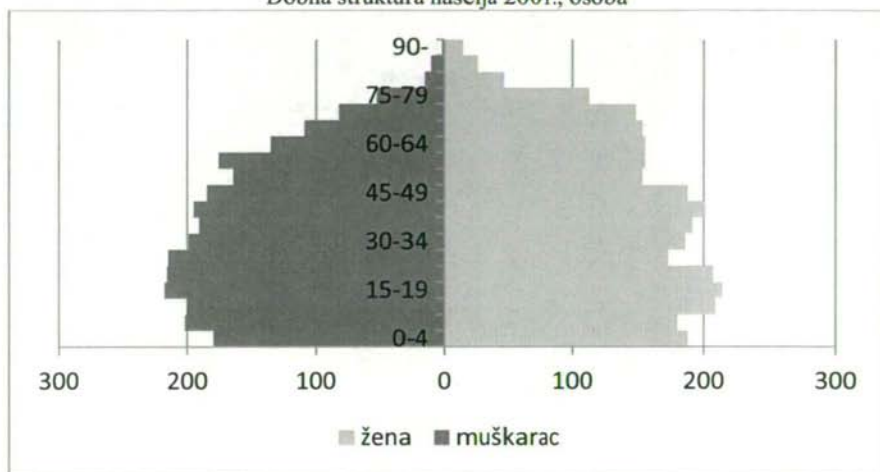
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	368	381	103,5	6,5	7,0	107,2
5-9	382	346	90,6	6,8	6,3	93,8
10-14	409	358	87,5	7,2	6,6	90,7
15-19	432	364	84,3	7,7	6,7	87,3
20-24	423	349	82,5	7,5	6,4	85,5
25-29	388	401	103,4	6,9	7,4	107,0
30-34	385	373	96,9	6,8	6,8	100,3
35-39	382	336	88,0	6,8	6,2	91,1
40-44	396	365	92,2	7,0	6,7	95,5
45-49	373	356	95,4	6,6	6,5	98,9
50-54	317	371	117,0	5,6	6,8	121,2
55-59	331	318	96,1	5,9	5,8	99,5
60-64	290	263	90,7	5,1	4,8	93,9
65-69	262	268	102,3	4,6	4,9	105,9
70-74	230	236	102,6	4,1	4,3	106,3
75-79	166	189	113,9	2,9	3,5	117,9
80-84	62	116	187,1	1,1	2,1	193,8
85-89	35	51	145,7	0,6	0,9	150,9
90-	16	11	68,8	0,3	0,2	71,2
Ukupno	5647	5452	96,5	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	109,237	95,679	87,6			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

285. ilustracija

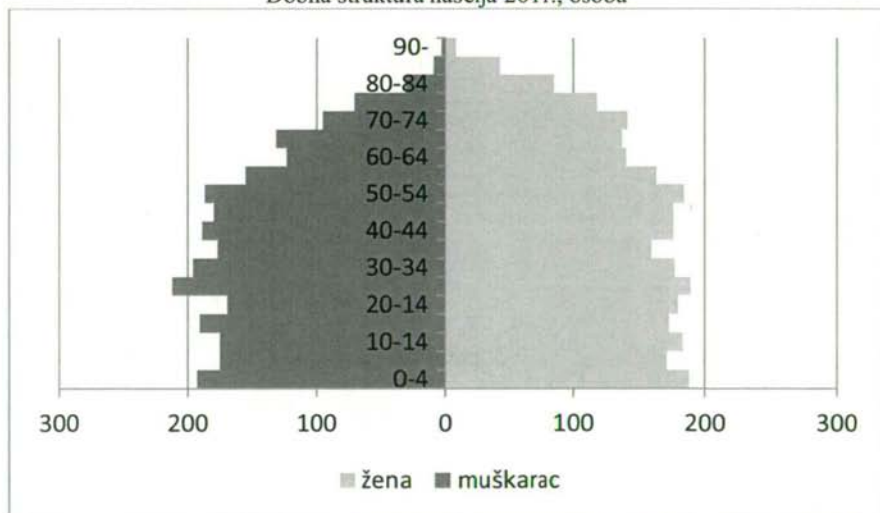
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

286. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**296. TABLICA**

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	180	193	107,2	6,5	7,3	110,7
5-9	202	175	86,6	7,3	6,6	89,5
10-14	200	175	87,5	7,3	6,6	90,4
15-19	218	191	87,6	7,9	7,2	90,5
20-14	216	169	78,2	7,9	6,3	80,8
25-29	215	212	98,6	7,8	8,0	101,8
30-34	199	196	98,5	7,2	7,4	101,7
35-39	191	177	92,7	6,9	6,6	95,7
40-44	195	189	96,9	7,1	7,1	100,1
45-49	185	180	97,3	6,7	6,8	100,5
50-54	164	187	114,0	6,0	7,0	117,8
55-59	176	155	88,1	6,4	5,8	90,9
60-64	135	123	91,1	4,9	4,6	94,1
65-69	109	131	120,2	4,0	4,9	124,1
70-74	82	95	115,9	3,0	3,6	119,6
75-79	53	71	134,0	1,9	2,7	138,3
80-84	16	31	193,8	0,6	1,2	200,1
85-89	11	9	81,8	0,4	0,3	84,5
90-	2	3	150,0	0,1	0,1	154,9
<b>Ukupno</b>	<b>2749</b>	<b>2662</b>	<b>96,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 297. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	188	188	100,0	6,5	6,7	103,9
5-9	180	171	95,0	6,2	6,1	98,7
10-14	209	183	87,6	7,2	6,6	90,9
15-19	214	173	80,8	7,4	6,2	84,0
20-24	207	180	87,0	7,1	6,5	90,3
25-29	173	189	109,2	6,0	6,8	113,5
30-34	186	177	95,2	6,4	6,3	98,8
35-39	191	159	83,2	6,6	5,7	86,5
40-44	201	176	87,6	6,9	6,3	91,0
45-49	188	176	93,6	6,5	6,3	97,2
50-54	153	184	120,3	5,3	6,6	124,9
55-59	155	163	105,2	5,3	5,8	109,2
60-64	155	140	90,3	5,3	5,0	93,8
65-69	153	137	89,5	5,3	4,9	93,0
70-74	148	141	95,3	5,1	5,1	99,0
75-79	113	118	104,4	3,9	4,2	108,5
80-84	46	85	184,8	1,6	3,0	191,9
85-89	24	42	175,0	0,8	1,5	181,8
90-	14	8	57,1	0,5	0,3	59,4
Ukupno	2898	2790	96,3	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	1360	1230	90,4			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 298. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	621	558	89,9	61,2	56,6	92,4
Srednji stupanj	270	231	85,6	26,6	23,4	88,0
Visoki stupanj	118	189	160,2	11,6	19,2	164,7
Magisterij	5	8	160,0	0,5	0,8	164,5
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	1014	986	97,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 299. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	318	283	89,0	63,3	57,9	91,4
Srednji stupanj	134	113	84,3	26,7	23,1	86,6
Visoki stupanj	47	90	191,5	9,4	18,4	196,6
Magisterij	3	3	100,0	0,6	0,6	102,7
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	502	489	97,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 300. TABLICA

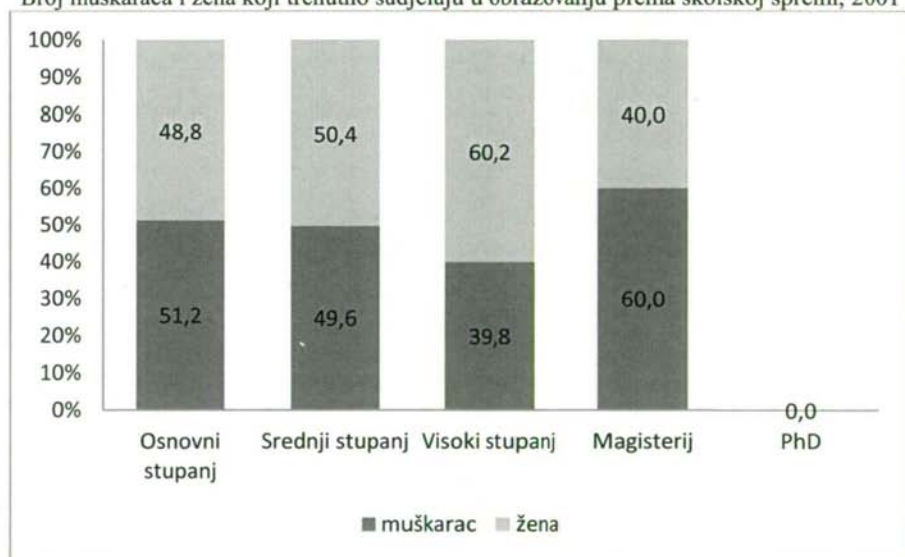
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	303	275	90,8	59,2	55,3	93,5
Srednji stupanj	136	118	86,8	26,6	23,7	89,4
Visoki stupanj	71	99	139,4	13,9	19,9	143,6
Magisterij	2	5	250,0	0,4	1,0	257,5
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>512</b>	<b>497</b>	<b>97,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 287. ilustracija

Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001

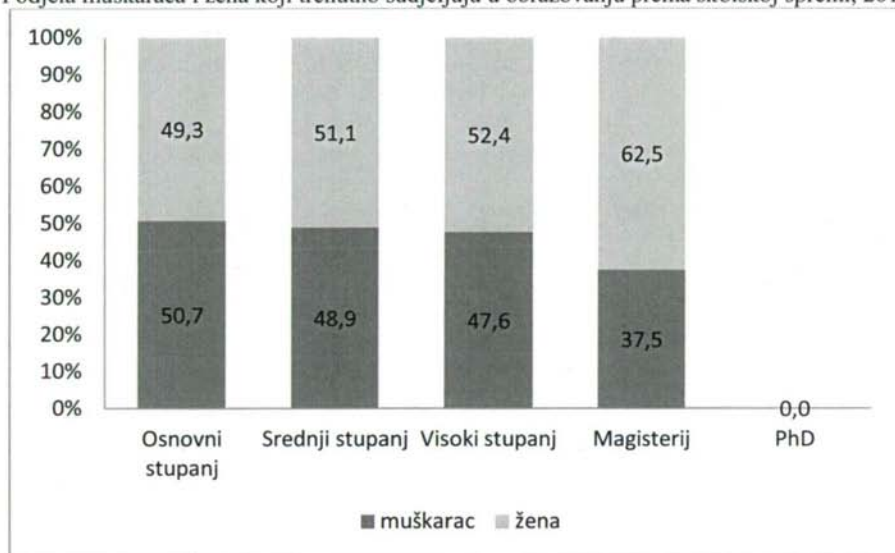


Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

288. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 301. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	227	231	101,8	14,8	15,2	102,6
2	279	296	106,1	18,2	19,4	107,0
3	230	272	118,3	15,0	17,9	119,3
4	310	291	93,9	20,2	19,1	94,7
5	213	188	88,3	13,9	12,3	89,0
6	155	125	80,6	10,1	8,2	81,3
7	65	60	92,3	4,2	3,9	93,1
8	27	28	103,7	1,8	1,8	104,6
9	20	15	75,0	1,3	1,0	75,6
10	5	11	220,0	0,3	0,7	221,9
11 i više	5	6	120,0	0,3	0,4	121,0
<b>Ukupno</b>	<b>1536</b>	<b>1523</b>	<b>99,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 302. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1766	1564	88,6	95,0	83,0	87,3
Iz inozemstva	92	321	348,9	5,0	17,0	343,9
<b>Ukupno</b>	<b>1858</b>	<b>1885</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 303. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	751	647	86,2	94,8	82,6	87,1
Iz inozemstva	41	136	331,7	5,2	17,4	335,5
<b>Ukupno</b>	<b>792</b>	<b>783</b>	<b>98,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 304. TABLICA

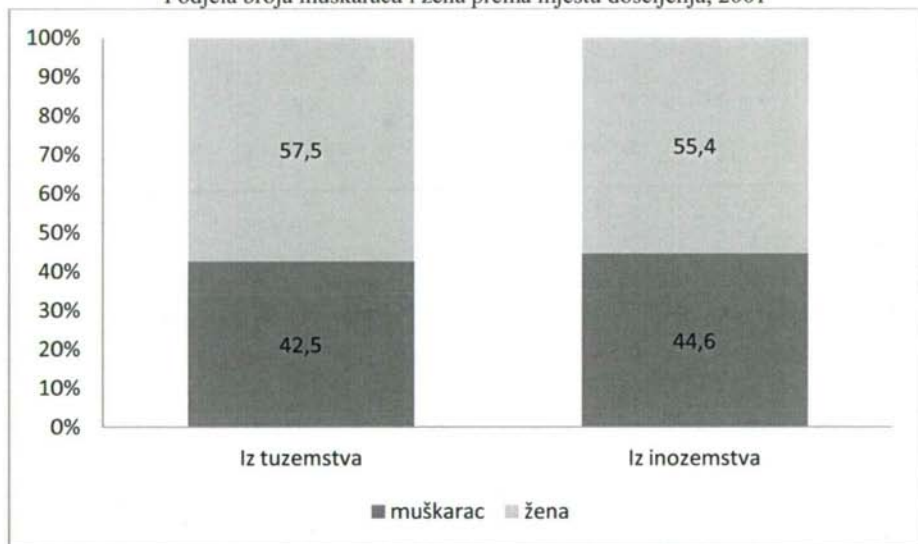
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1015	917	90,3	95,2	83,2	87,4
Iz inozemstva	51	185	362,7	4,8	16,8	350,9
<b>Ukupno</b>	<b>1066</b>	<b>1102</b>	<b>103,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

289. ilustracija

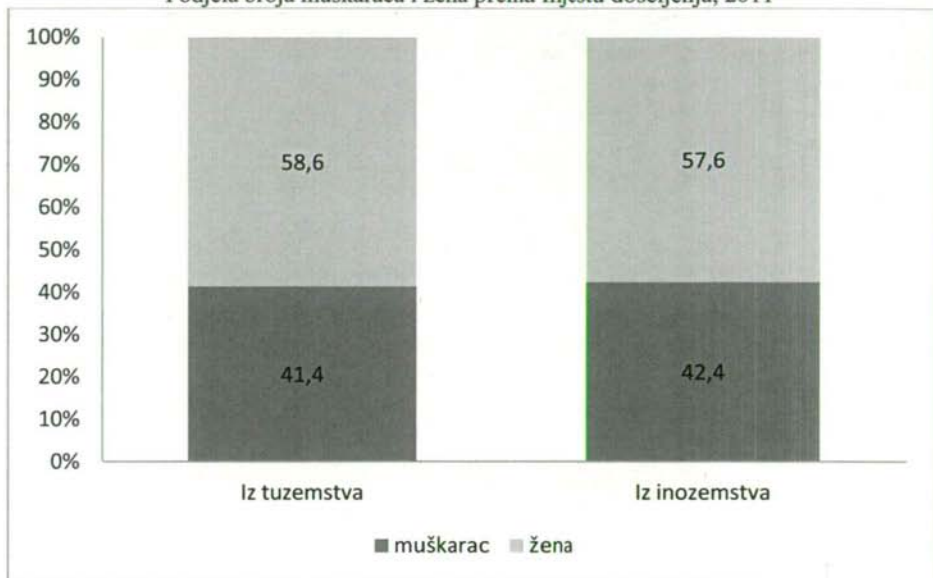
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
290. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**305. TABLICA**

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	5644	5434	95,9	99,9	99,7	99,8
Nije hrvatsko	3	18	500	0,1	0,3	300
<b>Ukupno</b>	<b>5647</b>	<b>5452</b>	<b>96,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**306. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	1	0	0,0	0,2	0,0	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	1	2	200,0	0,2	0,3	127,1
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	1	0	0,0	0,2	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	2	1	50,0	0,4	0,1	31,8
Makedonci	0	2	0,0	0,0	0,3	0,0
Nijemci	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	430	694	161,4	94,5	96,9	102,6
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	7	4	57,1	1,5	0,6	36,3
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	1	1	100,0	0,2	0,1	63,5
Sloveni	7	6	85,7	1,5	0,8	54,5
Srbi	5	5	100,0	1,1	0,7	63,5
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>455</b>	<b>716</b>	<b>157,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**307. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	1250	1464	117,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	1275	1366	107,1
Broj stanova s kuhinjom, komad	1448	1342	92,7
Broj stanova s električnom energijom, komad	1468	1461	99,5
Broj stanova s vodovodom, komad	1328	1369	103,1
Broj stanova s kanalizacijom, komad	1333	1375	103,2

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 5647 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 3,5 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 2662, dok broj žena 2790 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3,2 %, dok se broj žena smanjio za 3,7%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 12,4 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja.

Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 0,8 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 1,5 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 248,9% u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,9, odnosno 99,7 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.

## Predstavljjanje Murskog Središća

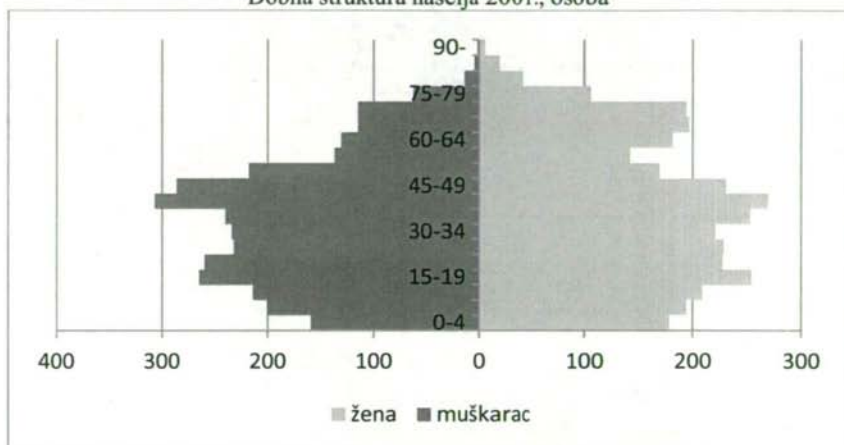
### 308. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	337	351	104,2	5,2	5,6	107,6
5-9	394	359	91,1	6,0	5,7	94,2
10-14	423	360	85,1	6,5	5,7	87,9
15-19	519	402	77,5	8,0	6,4	80,0
20-24	488	405	83,0	7,5	6,4	85,8
25-29	461	477	103,5	7,1	7,6	106,9
30-34	455	446	98,0	7,0	7,1	101,3
35-39	493	408	82,8	7,6	6,5	85,5
40-44	577	422	73,1	8,9	6,7	75,6
45-49	517	463	89,6	7,9	7,3	92,5
50-54	387	540	139,5	5,9	8,6	144,2
55-59	279	454	162,7	4,3	7,2	168,1
60-64	312	324	103,8	4,8	5,1	107,3
65-69	312	233	74,7	4,8	3,7	77,2
70-74	309	250	80,9	4,7	4,0	83,6
75-79	169	203	120,1	2,6	3,2	124,1
80-84	55	147	267,3	0,8	2,3	276,2
85-89	23	54	234,8	0,4	0,9	242,6
90-	7	9	128,6	0,1	0,1	132,9
Ukupno	6517	6307	96,8	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	97,21988	87,70492	90,2			

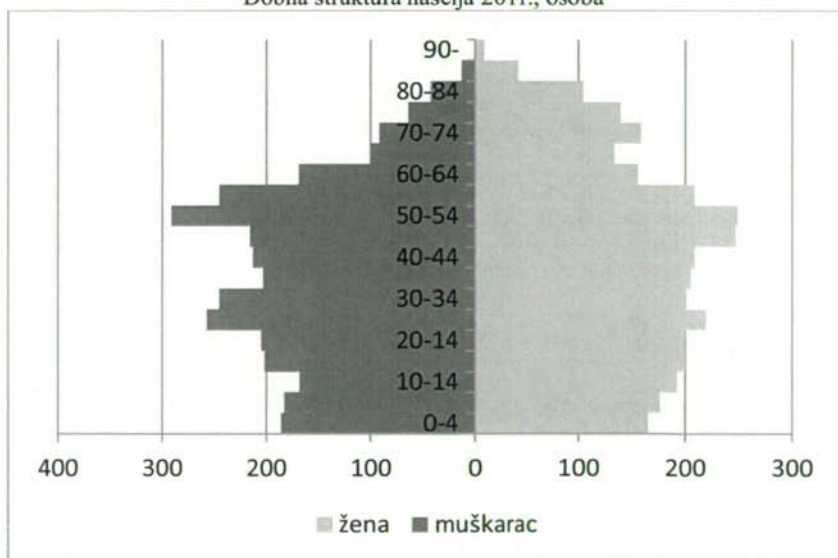
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

291. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

292. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 309. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	159	186	117,0	5,0	6,0	120,8
5-9	200	183	91,5	6,3	5,9	94,5
10-14	214	168	78,5	6,7	5,4	81,1
15-19	265	202	76,2	8,3	6,5	78,7
20-24	260	205	78,8	8,1	6,6	81,4
25-29	232	257	110,8	7,3	8,3	114,4
30-34	234	245	104,7	7,3	7,9	108,2
35-39	240	203	84,6	7,5	6,6	87,4
40-44	307	213	69,4	9,6	6,9	71,7
45-49	286	216	75,5	8,9	7,0	78,0
50-54	218	291	133,5	6,8	9,4	137,9
55-59	137	245	178,8	4,3	7,9	184,7
60-64	131	169	129,0	4,1	5,5	133,3
65-69	115	100	87,0	3,6	3,2	89,8
70-74	115	92	80,0	3,6	3,0	82,6
75-79	63	64	101,6	2,0	2,1	104,9
80-84	15	43	286,7	0,5	1,4	296,1
85-89	5	13	260,0	0,2	0,4	268,6
90-	2	1	50,0	0,1	0,0	51,6
<b>Ukupno</b>	<b>3198</b>	<b>3096</b>	<b>96,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 310. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	178	165	92,7	5,4	5,1	95,8
5-9	194	176	90,7	5,8	5,5	93,8
10-14	209	192	91,9	6,3	6,0	95,0
15-19	254	200	78,7	7,7	6,2	81,4
20-24	228	200	87,7	6,9	6,2	90,7
25-29	229	220	96,1	6,9	6,9	99,3
30-34	221	201	91,0	6,7	6,3	94,0
35-39	253	205	81,0	7,6	6,4	83,8
40-44	270	209	77,4	8,1	6,5	80,0
45-49	231	247	106,9	7,0	7,7	110,5
50-54	169	249	147,3	5,1	7,8	152,3
55-59	142	209	147,2	4,3	6,5	152,1
60-64	181	155	85,6	5,5	4,8	88,5
65-69	197	133	67,5	5,9	4,1	69,8
70-74	194	158	81,4	5,8	4,9	84,2
75-79	106	139	131,1	3,2	4,3	135,5
80-84	40	104	260,0	1,2	3,2	268,7
85-89	18	41	227,8	0,5	1,3	235,4
90-	5	8	160,0	0,2	0,2	165,4
Ukupno	3319	3211	96,7	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	1686	1482	87,9			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 311. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	661	565	85,5	56,2	51,5	91,5
Srednji stupanj	329	284	86,3	28,0	25,9	92,5
Visoki stupanj	177	232	131,1	15,1	21,1	140,4
Magisterij	7	11	157,1	0,6	1,0	168,3
PhD	2	6	300,0	0,2	0,5	321,3
<b>Ukupno</b>	<b>1176</b>	<b>1098</b>	<b>93,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 312. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	337	275	81,6	56,7	53,0	93,4
Srednji stupanj	162	135	83,3	27,3	26,0	95,4
Visoki stupanj	91	100	109,9	15,3	19,3	125,8
Magisterij	3	6	200,0	0,5	1,2	228,9
PhD	1	3	300,0	0,2	0,6	343,4
<b>Ukupno</b>	<b>594</b>	<b>519</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 313. TABLICA

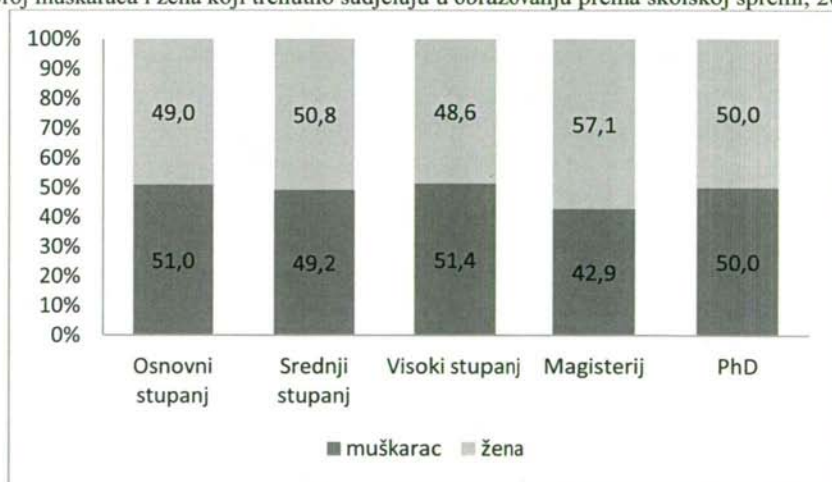
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	324	290	89,5	55,7	50,1	90,0
Srednji stupanj	167	149	89,2	28,7	25,7	89,7
Visoki stupanj	86	132	153,5	14,8	22,8	154,3
Magisterij	4	5	125,0	0,7	0,9	125,6
PhD	1	3	300,0	0,2	0,5	301,6
<b>Ukupno</b>	<b>582</b>	<b>579</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 293. ilustracija

Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

294. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 314. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	352	351	99,7	17,7	18,2	102,4
2	377	411	109,0	19,0	21,3	112,0
3	345	371	107,5	17,4	19,2	110,5
4	492	389	79,1	24,8	20,1	81,2
5	214	219	102,3	10,8	11,3	105,1
6	131	109	83,2	6,6	5,6	85,5
7	54	42	77,8	2,7	2,2	79,9
8	6	22	366,7	0,3	1,1	376,7
9	7	7	100,0	0,4	0,4	102,7
10	3	7	233,3	0,2	0,4	239,7
11 i više	5	5	100,0	0,3	0,3	102,7
Ukupno	1986	1933	97,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 315. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	2591	2151	83,0	86,8	79,9	92,0
Iz inozemstva	393	541	137,7	13,2	20,1	152,6
Ukupno	2984	2692	90,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 316. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1207	960	79,5	87,6	78,4	89,5
Iz inozemstva	171	264	154,4	12,4	21,6	173,8
Ukupno	1378	1224	88,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 317. TABLICA

Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1384	1191	86,1	86,2	81,1	94,1
Iz inozemstva	222	277	124,8	13,8	18,9	136,5
Ukupno	1606	1468	91,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 295. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
296. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**318. TABLICA**

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	6437	6277	97,5	98,8	99,5	100,8
Nije hrvatsko	80	30	37,5	1,2	0,5	38,7
Ukupno	6517	6307	96,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 319. TABLICA

#### Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	12	6	50,0	8,6	1,5	17,0
Austrijanci	2	1	50,0	1,4	0,2	17,0
Bošnjaci	4	2	50,0	2,9	0,5	17,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	2	2	100,0	1,4	0,5	34,1
Česi	0	3	0,0	0,0	0,7	0,0
Mađari	14	14	100,0	10,1	3,4	34,1
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	4	0,0	0,0	1,0	0,0
Poljaci	1	1	100,0	0,7	0,2	34,1
Romi	7	285	4071,4	5,0	69,9	1387,1
Rumunji	0	4	0,0	0,0	1,0	0,0
Rusi	5	12	240,0	3,6	2,9	81,8
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	83	63	75,9	59,7	15,4	25,9
Srbi	7	9	128,6	5,0	2,2	43,8
Talijani	0	1	0,0	0,0	0,2	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	2	1	50,0	1,4	0,2	17,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>139</b>	<b>408</b>	<b>293,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**320. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	1683	1911	113,5
Broj stanova s kupaonicom, komad	1741	1861	106,9
Broj stanova s kuhinjom, komad	1912	1806	94,5
Broj stanova s električnom energijom, komad	1913	1911	99,9
Broj stanova s vodovodom, komad	1835	1870	101,9
Broj stanova s kanalizacijom, komad	1786	1864	104,4

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 6517 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 3,2 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 3096, dok broj žena 3211 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3,2 %, dok se broj žena smanjio za 3,3%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 9,8 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. S obzirom na 2001. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima u 2011. (za 200 %) i njihov omjer (za 221,3 %) je porastao u najvećoj mjeri.

Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 2,7 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 9,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 17 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,5% odnosno 99,8 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Istražili smo nacionalni, manjinski sastav dijela stanovništva koje nije hrvatsko te možemo konstatirati da 2001. godine u najvećem su omjeru bili Slovenci, a 2011. godine Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.



## Predstavljanje Nedelišća

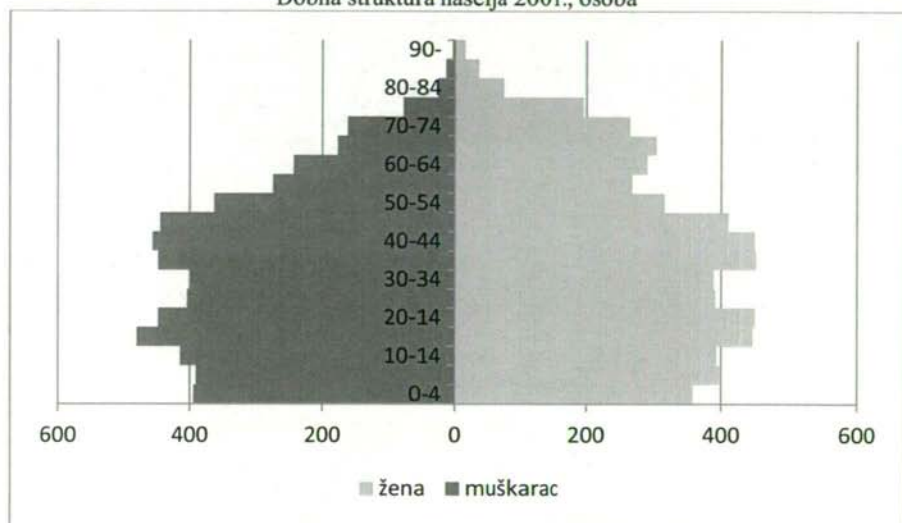
### 321. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	753	786	104,4	6,5	6,6	100,5
5-9	790	726	91,9	6,9	6,1	88,5
10-14	808	772	95,5	7,0	6,4	92,0
15-19	927	784	84,6	8,0	6,5	81,4
20-24	899	816	90,8	7,8	6,8	87,4
25-29	796	884	111,1	6,9	7,4	106,9
30-34	788	863	109,5	6,8	7,2	105,5
35-39	901	783	86,9	7,8	6,5	83,7
40-44	907	769	84,8	7,9	6,4	81,6
45-49	857	887	103,5	7,4	7,4	99,7
50-54	680	887	130,4	5,9	7,4	125,6
55-59	543	814	149,9	4,7	6,8	144,3
60-64	533	637	119,5	4,6	5,3	115,1
65-69	481	496	103,1	4,2	4,1	99,3
70-74	426	418	98,1	3,7	3,5	94,5
75-79	274	307	112,0	2,4	2,6	107,9
80-84	101	223	220,8	0,9	1,9	212,6
85-89	48	101	210,4	0,4	0,8	202,6
90-	19	22	115,8	0,2	0,2	111,5
Ukupno	11531	11975	103,9	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	124,92	103,63	83,0			

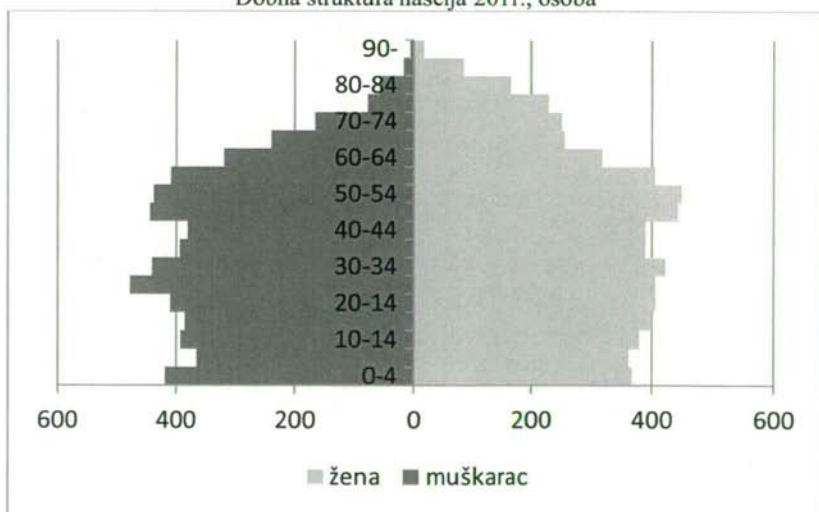
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

297. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

298. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



### 322. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	395	419	106,1	7,0	7,2	102,2
5-9	391	365	93,4	6,9	6,2	89,9
10-14	415	393	94,7	7,4	6,7	91,2
15-19	480	385	80,2	8,5	6,6	77,3
20-24	449	410	91,3	8,0	7,0	88,0
25-29	404	478	118,3	7,2	8,2	114,0
30-34	399	441	110,5	7,1	7,5	106,5
35-39	449	394	87,8	8,0	6,7	84,5
40-44	457	380	83,2	8,1	6,5	80,1
45-49	446	444	99,6	7,9	7,6	95,9
50-54	364	438	120,3	6,5	7,5	115,9
55-59	275	409	148,7	4,9	7,0	143,3
60-64	243	320	131,7	4,3	5,5	126,9
65-69	177	240	135,6	3,1	4,1	130,6
70-74	162	167	103,1	2,9	2,9	99,3
75-79	78	78	100,0	1,4	1,3	96,3
80-84	27	59	218,5	0,5	1,0	210,5
85-89	14	17	121,4	0,2	0,3	117,0
90-	4	6	150,0	0,1	0,1	144,5
<b>Ukupno</b>	<b>5629</b>	<b>5843</b>	<b>103,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 323. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	358	367	102,5	6,1	6,0	98,7
5-9	399	361	90,5	6,8	5,9	87,1
10-14	393	379	96,4	6,7	6,2	92,8
15-19	447	399	89,3	7,6	6,5	85,9
20-24	450	406	90,2	7,6	6,6	86,8
25-29	392	406	103,6	6,6	6,6	99,7
30-34	389	422	108,5	6,6	6,9	104,4
35-39	452	389	86,1	7,7	6,3	82,8
40-44	450	389	86,4	7,6	6,3	83,2
45-49	411	443	107,8	7,0	7,2	103,7
50-54	316	449	142,1	5,4	7,3	136,8
55-59	268	405	151,1	4,5	6,6	145,5
60-64	290	317	109,3	4,9	5,2	105,2
65-69	304	256	84,2	5,2	4,2	81,1
70-74	264	251	95,1	4,5	4,1	91,5
75-79	196	229	116,8	3,3	3,7	112,5
80-84	74	164	221,6	1,3	2,7	213,3
85-89	34	84	247,1	0,6	1,4	237,8
90-	15	16	106,7	0,3	0,3	102,7
<b>Ukupno</b>	<b>5902</b>	<b>6132</b>	<b>103,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>2991</b>	<b>2854</b>	<b>95,4</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 324. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	1302	1233	94,7	60,2	57,3	95,1
Srednji stupanj	564	481	85,3	26,1	22,3	85,7
Visoki stupanj	285	409	143,5	13,2	19,0	144,2
Magisterij	10	18	180,0	0,5	0,8	180,8
PhD	2	12	600,0	0,1	0,6	602,8
Ukupno	2163	2153	99,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 325. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	672	619	92,1	61,1	60,6	99,1
Srednji stupanj	284	222	78,2	25,8	21,7	84,1
Visoki stupanj	135	166	123,0	12,3	16,2	132,2
Magisterij	7	5	71,4	0,6	0,5	76,8
PhD	1	10	1000,0	0,1	1,0	1075,3
Ukupno	1099	1022	93,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 326. TABLICA

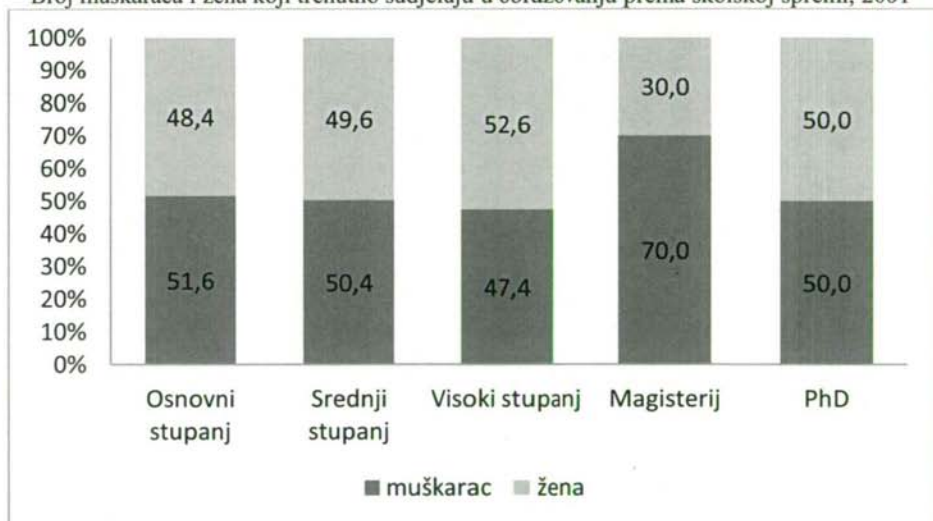
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	630	614	97,5	59,2	54,3	91,7
Srednji stupanj	280	259	92,5	26,3	22,9	87,0
Visoki stupanj	150	243	162,0	14,1	21,5	152,4
Magisterij	3	13	433,3	0,3	1,1	407,7
PhD	1	2	200,0	0,1	0,2	188,2
<b>Ukupno</b>	<b>1064</b>	<b>1131</b>	<b>106,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 299. ilustracija

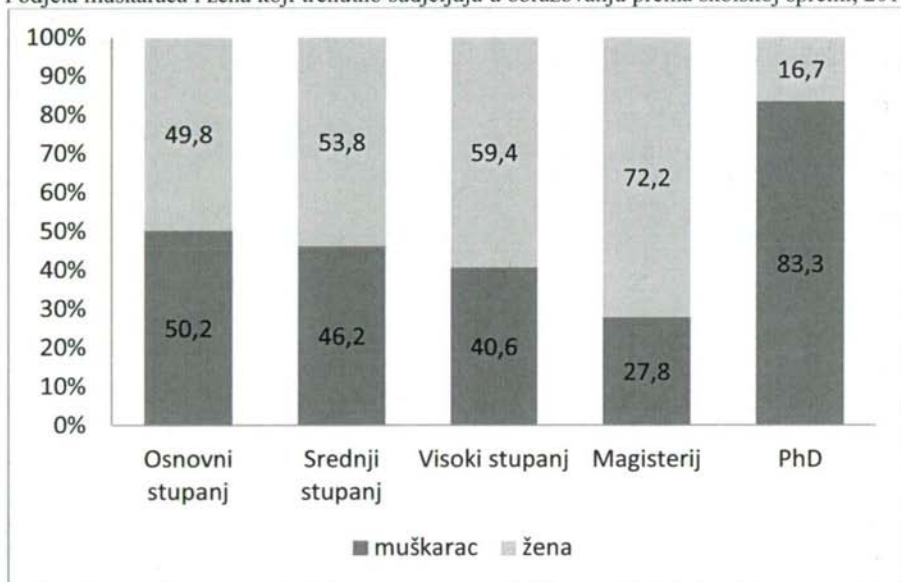
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

300. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 327. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	467	560	119,9	13,8	15,4	111,5
2	710	824	116,1	21,1	22,7	108,0
3	558	672	120,4	16,5	18,5	112,0
4	848	807	95,2	25,1	22,3	88,5
5	428	401	93,7	12,7	11,1	87,2
6	209	191	91,4	6,2	5,3	85,0
7	92	102	110,9	2,7	2,8	103,1
8	36	38	105,6	1,1	1,0	98,2
9	13	18	138,5	0,4	0,5	128,8
10	8	8	100,0	0,2	0,2	93,0
11 i više	3	4	133,3	0,1	0,1	124,0
<b>Ukupno</b>	<b>3372</b>	<b>3625</b>	<b>107,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 328. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	4425	4488	101,4	94,7	88,1	93,0
Iz inozemstva	246	604	245,5	5,3	11,9	225,2
<b>Ukupno</b>	<b>4671</b>	<b>5092</b>	<b>109,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 329. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	2053	2023	98,5	94,2	87,2	92,5
Iz inozemstva	126	298	236,5	5,8	12,8	222,0
Ukupno	2179	2321	106,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 330. TABLICA

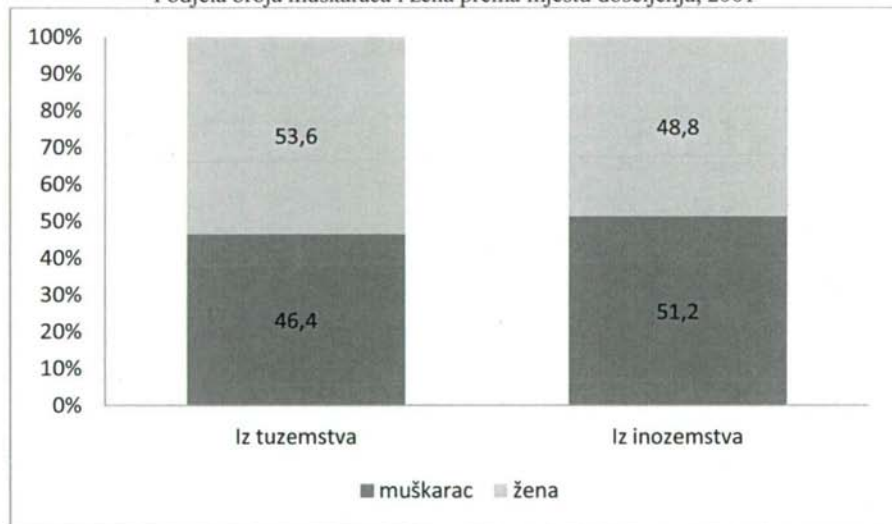
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	2372	2465	103,9	95,2	89,0	93,5
Iz inozemstva	120	306	255,0	4,8	11,0	229,3
Ukupno	2492	2771	111,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

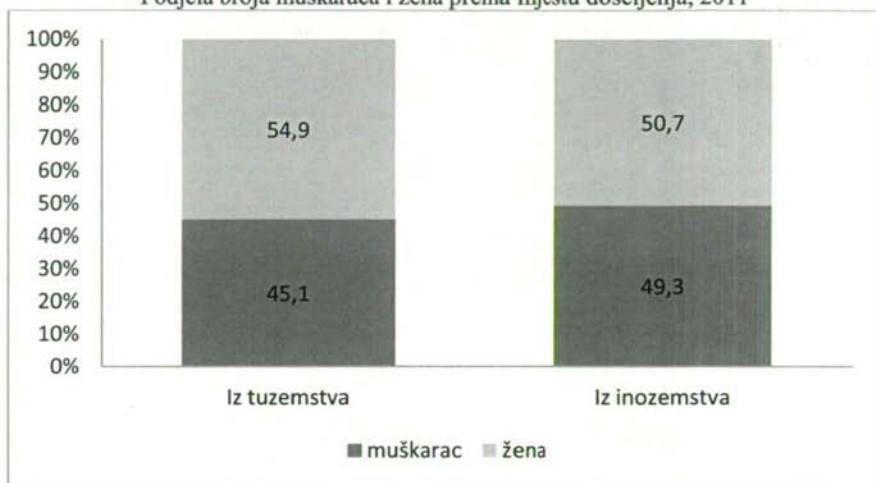
### 301. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

302. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

331. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	11498	11935	103,8	99,7	99,7	100,0
Nije hrvatsko	33	40	121,2	0,3	0,3	116,7
Ukupno	11531	11975	103,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**332. TABLICA****Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	14	16	114,3	2,2	1,2	52,4
Austrijanci	0	2	0,0	0,0	0,1	0,0
Bošnjaci	1	4	400,0	0,2	0,3	183,2
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	1	0	0,0	0,2	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	6	7	116,7	1,0	0,5	53,4
Makedonci	2	3	150,0	0,3	0,2	68,7
Nijemci	1	9	900,0	0,2	0,7	412,3
Poljaci	1	1	100,0	0,2	0,1	45,8
Romi	541	1239	229,0	86,0	90,2	104,9
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	9	13	144,4	1,4	0,9	66,2
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	40	50	125,0	6,4	3,6	57,3
Srbi	11	21	190,9	1,7	1,5	87,5
Talijani	1	1	100,0	0,2	0,1	45,8
Turci	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
Ukrajinci	1	2	200,0	0,2	0,1	91,6
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	4	0,0	0,0	0,3	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>629</b>	<b>1373</b>	<b>218,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**333. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	2679	3535	132,0
Broj stanova s kupaonicom, komad	2761	3331	120,6
Broj stanova s kuhinjom, komad	3134	3229	103,0
Broj stanova s električnom energijom, komad	3196	3475	108,7
Broj stanova s vodomodom, komad	2906	3367	115,9
Broj stanova s kanalizacijom, komad	2874	3350	116,6

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 11531 osoba, međutim taj se broj do 2011. porasto za 3,9 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 5843, dok broj žena 6132 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3,8 %, dok se broj žena smanjio za 3,9%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 17 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. S obzirom na 2001. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima u 2011. (za 600 %) i njihov omjer (za 502,8 %) je porastao u najvećoj mjeri.

Broj kućanstava/domaćinstava se porasto za 7,5 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 9 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 145,5 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,7 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvije godine u najvećem su omjeru bili Romi.

## Predstavljanje Orehovice

### 334. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

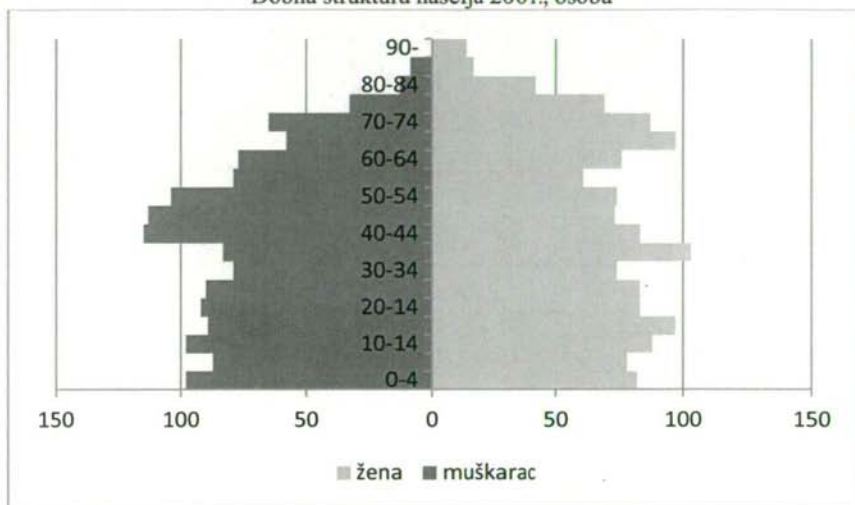
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	180	204	113,3	6,5	7,6	116,5
5-9	165	207	125,5	6,0	7,7	129,0
10-14	186	183	98,4	6,7	6,8	101,1
15-19	186	166	89,2	6,7	6,2	91,7
20-24	175	185	105,7	6,3	6,9	108,7
25-29	173	183	105,8	6,3	6,8	108,7
30-34	153	157	102,6	5,5	5,8	105,5
35-39	186	158	84,9	6,7	5,9	87,3
40-44	198	141	71,2	7,2	5,3	73,2
45-49	186	185	99,5	6,7	6,9	102,2
50-54	178	181	101,7	6,4	6,7	104,5
55-59	140	175	125,0	5,1	6,5	128,5
60-64	153	132	86,3	5,5	4,9	88,7
65-69	155	114	73,5	5,6	4,2	75,6
70-74	152	111	73,0	5,5	4,1	75,1
75-79	102	96	94,1	3,7	3,6	96,7
80-84	54	69	127,8	2,0	2,6	131,3
85-89	25	31	124,0	0,9	1,2	127,5
90-	13	7	53,8	0,5	0,3	55,4
Ukupno	2760	2685	97,3	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	81,19266	106,0714	130,6			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

303. ilustracija

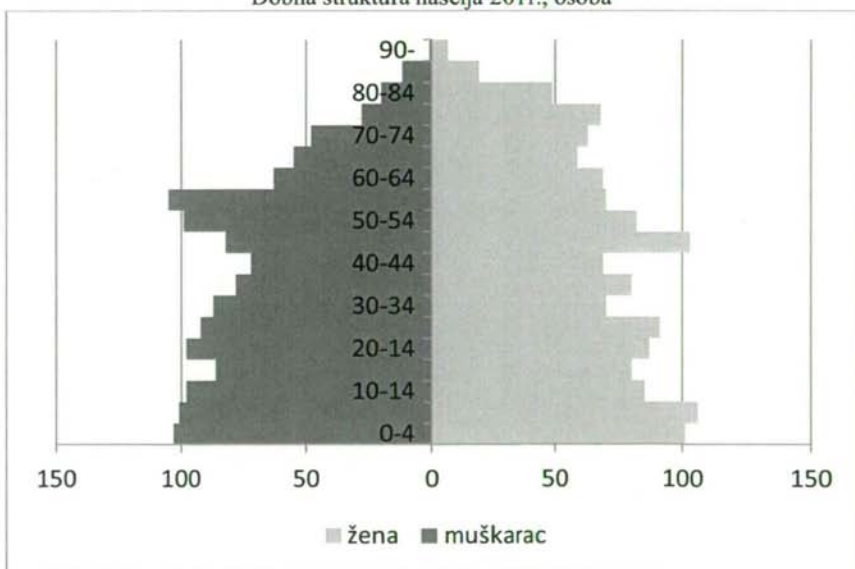
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

304. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 335. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	98	103	105,1	7,1	7,8	109,4
5-9	87	101	116,1	6,3	7,6	120,8
10-14	98	98	100,0	7,1	7,4	104,1
15-19	89	86	96,6	6,4	6,5	100,6
20-24	92	98	106,5	6,7	7,4	110,9
25-29	90	92	102,2	6,5	6,9	106,4
30-34	79	87	110,1	5,7	6,6	114,6
35-39	83	78	94,0	6,0	5,9	97,8
40-44	115	72	62,6	8,3	5,4	65,2
45-49	113	82	72,6	8,2	6,2	75,5
50-54	104	99	95,2	7,5	7,5	99,1
55-59	79	105	132,9	5,7	7,9	138,3
60-64	77	63	81,8	5,6	4,7	85,1
65-69	58	55	94,8	4,2	4,1	98,7
70-74	65	48	73,8	4,7	3,6	76,8
75-79	33	28	84,8	2,4	2,1	88,3
80-84	13	20	153,8	0,9	1,5	160,1
85-89	9	12	133,3	0,7	0,9	138,8
90-	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>1382</b>	<b>1328</b>	<b>96,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 336. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	82	101	123,2	6,0	7,4	125,1
5-9	78	106	135,9	5,7	7,8	138,0
10-14	88	85	96,6	6,4	6,3	98,1
15-19	97	80	82,5	7,0	5,9	83,8
20-24	83	87	104,8	6,0	6,4	106,4
25-29	83	91	109,6	6,0	6,7	111,3
30-34	74	70	94,6	5,4	5,2	96,1
35-39	103	80	77,7	7,5	5,9	78,9
40-44	83	69	83,1	6,0	5,1	84,4
45-49	73	103	141,1	5,3	7,6	143,3
50-54	74	82	110,8	5,4	6,0	112,5
55-59	61	70	114,8	4,4	5,2	116,5
60-64	76	69	90,8	5,5	5,1	92,2
65-69	97	59	60,8	7,0	4,3	61,8
70-74	87	63	72,4	6,3	4,6	73,5
75-79	69	68	98,6	5,0	5,0	100,1
80-84	41	49	119,5	3,0	3,6	121,4
85-89	16	19	118,8	1,2	1,4	120,6
90-	13	6	46,2	0,9	0,4	46,9
<b>Ukupno</b>	<b>1378</b>	<b>1357</b>	<b>98,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>596</b>	<b>580</b>	<b>97,3</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 337. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	300	314	104,7	73,7	69,0	93,6
Srednji stupanj	71	74	104,2	17,4	16,3	93,2
Visoki stupanj	36	62	172,2	8,8	13,6	154,1
Magisterij	0	4	0,0	0,0	0,9	0,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,2	0,0
Ukupno	407	455	111,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 338. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	164	161	98,2	77,4	71,6	92,5
Srednji stupanj	29	35	120,7	13,7	15,6	113,7
Visoki stupanj	19	27	142,1	9,0	12,0	133,9
Magisterij	0	2	0,0	0,0	0,9	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	212	225	106,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 339. TABLICA

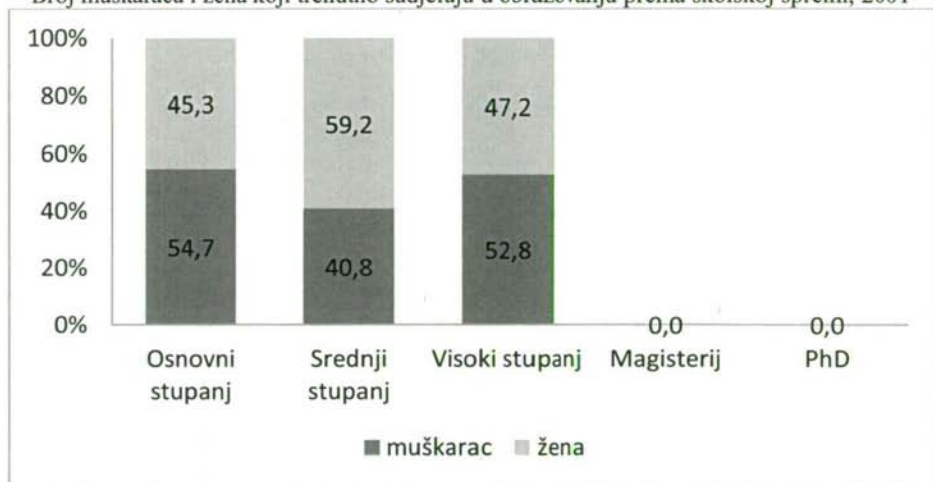
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	136	153	112,5	69,7	66,5	95,4
Srednji stupanj	42	39	92,9	21,5	17,0	78,7
Visoki stupanj	17	35	205,9	8,7	15,2	174,6
Magisterij	0	2	0,0	0,0	0,9	0,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,4	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>195</b>	<b>230</b>	<b>117,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 305. ilustracija

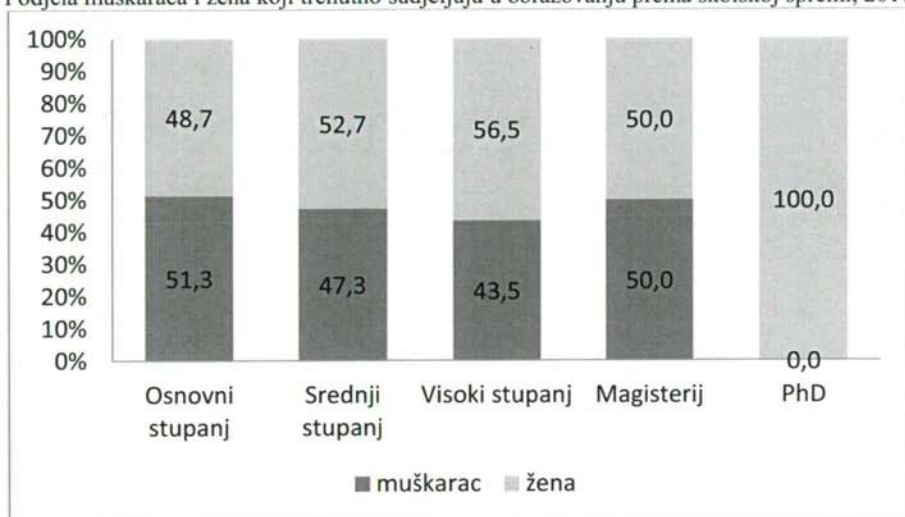
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

306. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 340. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	178	113	63,5	22,7	16,4	72,1
2	156	131	84,0	19,9	19,0	95,4
3	128	115	89,8	16,3	16,7	102,1
4	146	113	77,4	18,6	16,4	87,9
5	78	84	107,7	9,9	12,2	122,4
6	47	70	148,9	6,0	10,1	169,2
7	27	38	140,7	3,4	5,5	159,9
8	13	15	115,4	1,7	2,2	131,1
9	5	7	140,0	0,6	1,0	159,1
10	4	3	75,0	0,5	0,4	85,2
11 i više	2	1	50,0	0,3	0,1	56,8
Ukupno	784	690	88,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 341. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	840	779	92,7	95,2	56,3	59,1
Iz inozemstva	42	604	1438,1	4,8	43,7	917,1
Ukupno	882	1383	156,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 342. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	339	314	92,6	93,4	78,1	83,6
Iz inozemstva	24	88	366,7	6,6	21,9	331,1
Ukupno	363	402	110,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 343. TABLICA

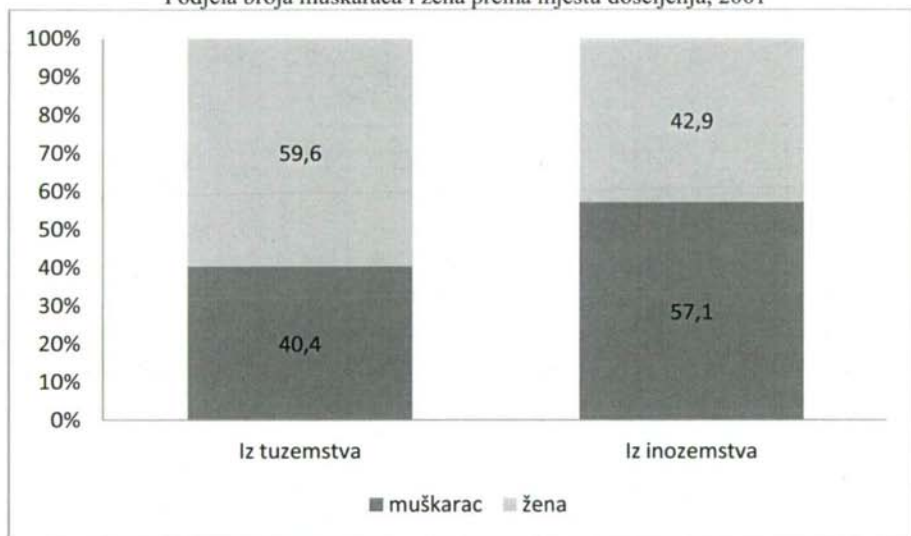
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	501	465	92,8	96,5	47,4	49,1
Iz inozemstva	18	516	2866,7	3,5	52,6	1516,6
Ukupno	519	981	189,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

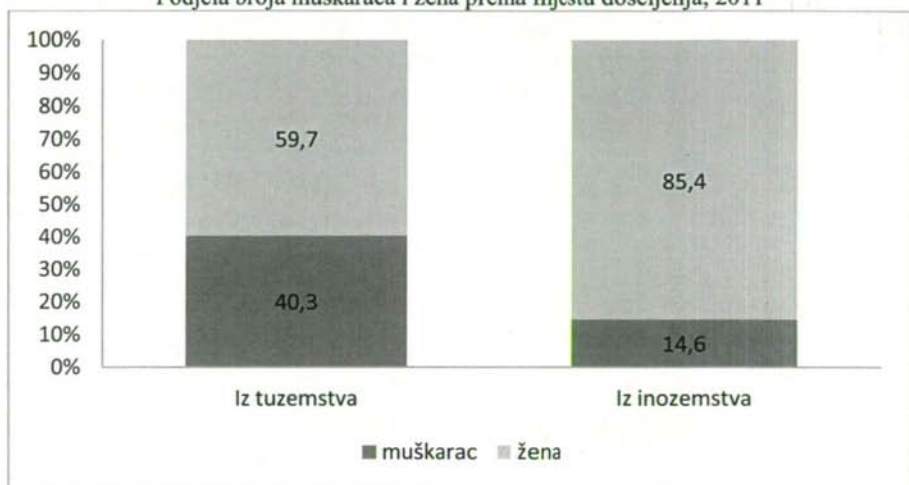
### 307. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

308. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

344. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2749	2668	97,1	99,6	99,4	99,8
Nije hrvatsko	11	17	154,5	0,4	0,6	158,9
<b>Ukupno</b>	<b>2760</b>	<b>2685</b>	<b>97,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**345. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	2	1	50,0	0,8	0,2	24,5
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	237	491	207,2	96,7	98,0	101,3
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	1	2	200,0	0,4	0,4	97,8
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Srbi	5	4	80,0	2,0	0,8	39,1
Talijani	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	1	0,0	0,0	0,2	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>245</b>	<b>501</b>	<b>204,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**346. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	549	680	123,9
Broj stanova s kupaonicom, komad	563	593	105,3
Broj stanova s kuhinjom, komad	685	573	83,6
Broj stanova s električnom energijom, komad	692	667	96,4
Broj stanova s vodovodom, komad	614	609	99,2
Broj stanova s kanalizacijom, komad	604	602	99,7

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2760 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 2,7 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1328, dok broj žena 1357 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3,9 %, dok se broj žena smanjio za 1,5%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 30,6 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 1.

Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 12 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 1 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 56,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 1338,1% u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,6, odnosno 99,4 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.



## Predstavljanje Podturena

### 347. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

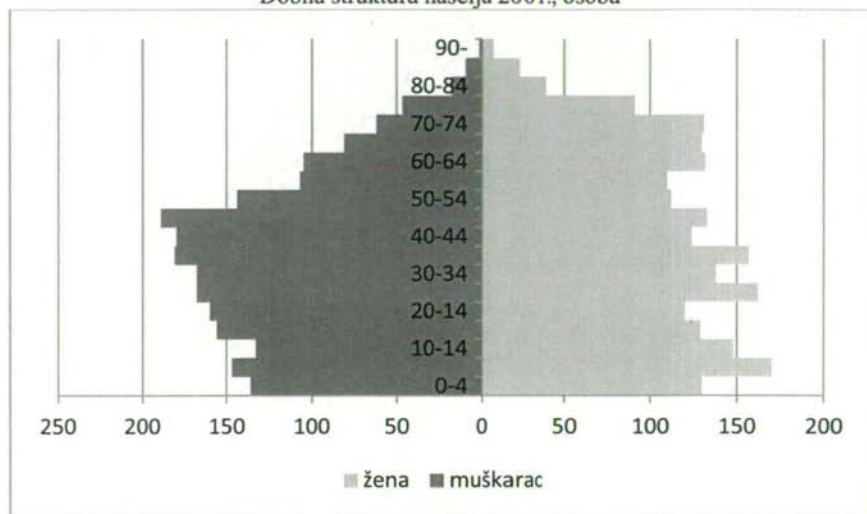
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	266	221	83,1	6,1	5,7	93,9
5-9	317	205	64,7	7,2	5,3	73,1
10-14	281	245	87,2	6,4	6,3	98,6
15-19	285	274	96,1	6,5	7,1	108,7
20-24	280	256	91,4	6,4	6,6	103,3
25-29	330	253	76,7	7,5	6,5	86,7
30-34	306	239	78,1	7,0	6,2	88,3
35-39	338	273	80,8	7,7	7,0	91,3
40-44	304	279	91,8	6,9	7,2	103,7
45-49	322	286	88,8	7,4	7,4	100,4
50-54	256	285	111,3	5,8	7,4	125,8
55-59	217	266	122,6	5,0	6,9	138,6
60-64	237	205	86,5	5,4	5,3	97,8
65-69	211	170	80,6	4,8	4,4	91,1
70-74	193	170	88,1	4,4	4,4	99,6
75-79	138	122	88,4	3,2	3,2	99,9
80-84	56	79	141,1	1,3	2,0	159,5
85-89	32	34	106,3	0,7	0,9	120,1
90-	9	11	122,2	0,2	0,3	138,2
<b>Ukupno</b>	<b>4378</b>	<b>3873</b>	<b>88,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	
<b>Indeks pomlađivanja</b>	<b>98,63014</b>	<b>84,82933</b>	<b>86,0</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

309. ilustracija

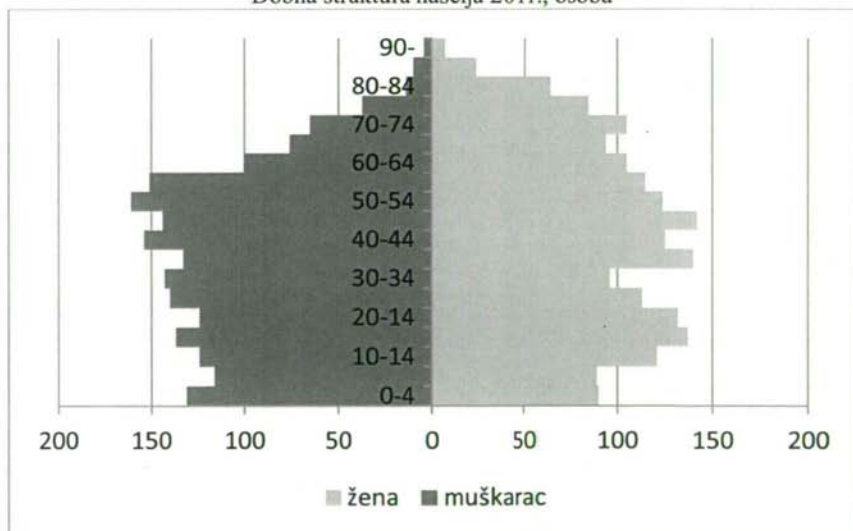
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

310. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 348. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	136	131	96,3	6,2	6,7	107,6
5-9	147	116	78,9	6,7	5,9	88,2
10-14	133	124	93,2	6,1	6,3	104,2
15-19	156	137	87,8	7,1	7,0	98,1
20-24	160	124	77,5	7,3	6,3	86,6
25-29	168	140	83,3	7,7	7,1	93,1
30-34	168	143	85,1	7,7	7,3	95,1
35-39	181	133	73,5	8,2	6,8	82,1
40-44	180	154	85,6	8,2	7,8	95,6
45-49	189	144	76,2	8,6	7,3	85,1
50-54	144	161	111,8	6,6	8,2	124,9
55-59	107	151	141,1	4,9	7,7	157,6
60-64	105	100	95,2	4,8	5,1	106,4
65-69	81	76	93,8	3,7	3,9	104,8
70-74	62	65	104,8	2,8	3,3	117,1
75-79	47	37	78,7	2,1	1,9	87,9
80-84	18	14	77,8	0,8	0,7	86,9
85-89	10	10	100,0	0,5	0,5	111,7
90-	2	4	200,0	0,1	0,2	223,4
Ukupno	2194	1964	89,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 349. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	130	90	69,2	6,0	4,7	79,2
5-9	170	89	52,4	7,8	4,7	59,9
10-14	148	121	81,8	6,8	6,3	93,5
15-19	129	137	106,2	5,9	7,2	121,5
20-24	120	132	110,0	5,5	6,9	125,8
25-29	162	113	69,8	7,4	5,9	79,8
30-34	138	96	69,6	6,3	5,0	79,6
35-39	157	140	89,2	7,2	7,3	102,0
40-44	124	125	100,8	5,7	6,5	115,3
45-49	133	142	106,8	6,1	7,4	122,1
50-54	112	124	110,7	5,1	6,5	126,7
55-59	110	115	104,5	5,0	6,0	119,6
60-64	132	105	79,5	6,0	5,5	91,0
65-69	130	94	72,3	6,0	4,9	82,7
70-74	131	105	80,2	6,0	5,5	91,7
75-79	91	85	93,4	4,2	4,5	106,9
80-84	38	65	171,1	1,7	3,4	195,7
85-89	22	24	109,1	1,0	1,3	124,8
90-	7	7	100,0	0,3	0,4	114,4
Ukupno	2184	1909	87,4	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	963	885	91,9			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 350. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	479	360	75,2	68,7	53,9	78,4
Srednji stupanj	169	186	110,1	24,2	27,8	114,8
Visoki stupanj	49	120	244,9	7,0	18,0	255,5
Magisterij	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>697</b>	<b>668</b>	<b>95,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 351. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	228	196	86,0	65,9	59,0	89,6
Srednji stupanj	91	84	92,3	26,3	25,3	96,2
Visoki stupanj	27	51	188,9	7,8	15,4	196,9
Magisterij	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,3	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>346</b>	<b>332</b>	<b>96,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 352. TABLICA

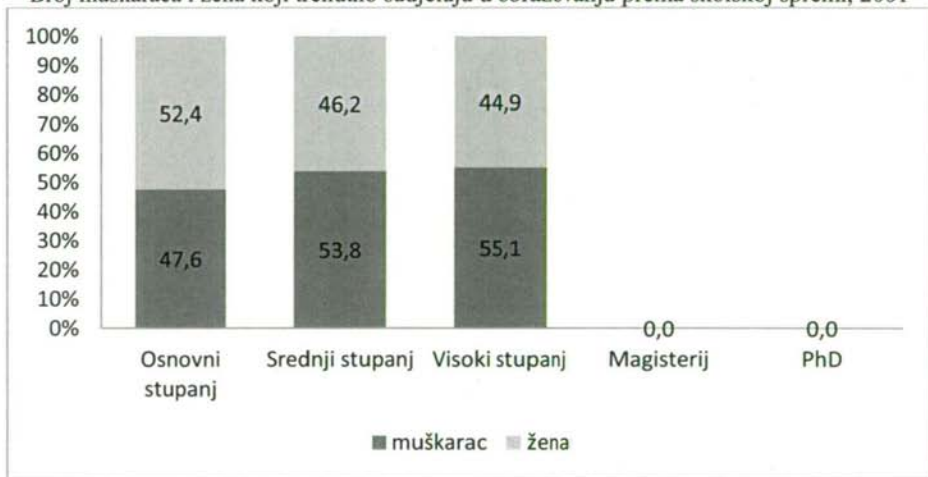
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	251	164	65,3	71,5	48,8	68,3
Srednji stupanj	78	102	130,8	22,2	30,4	136,6
Visoki stupanj	22	69	313,6	6,3	20,5	327,6
Magisterij	0	1	0,0	0,0	0,3	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	351	336	95,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 311. ilustracija

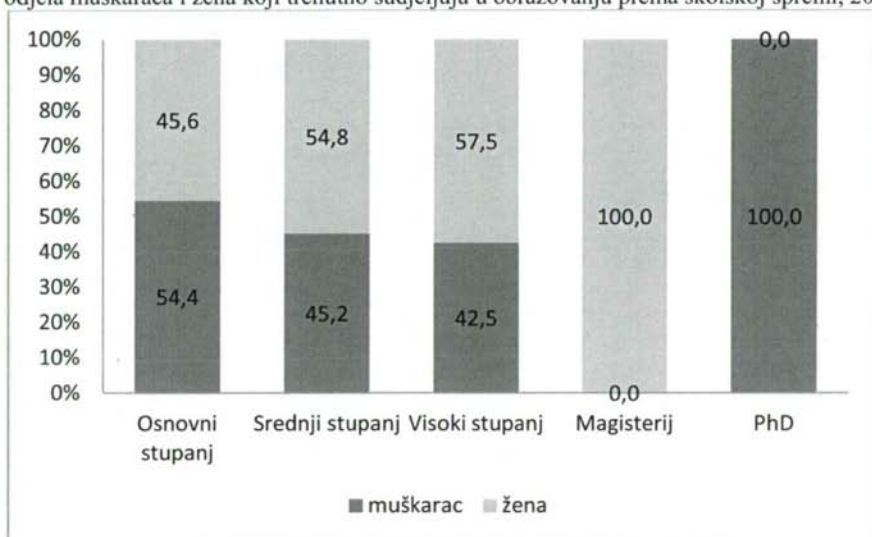
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

312. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 353. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	241	237	98,3	19,1	20,7	108,6
2	245	222	90,6	19,4	19,4	100,0
3	179	172	96,1	14,2	15,0	106,1
4	222	187	84,2	17,6	16,4	93,0
5	175	159	90,9	13,9	13,9	100,3
6	109	97	89,0	8,6	8,5	98,3
7	52	39	75,0	4,1	3,4	82,8
8	19	13	68,4	1,5	1,1	75,5
9	13	8	61,5	1,0	0,7	67,9
10	3	6	200,0	0,2	0,5	220,8
11 i više	4	3	75,0	0,3	0,3	82,8
<b>Ukupno</b>	<b>1262</b>	<b>1143</b>	<b>90,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 354. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1109	1037	93,5	91,4	78,1	85,5
Iz inozemstva	104	290	278,8	8,6	21,9	254,9
<b>Ukupno</b>	<b>1213</b>	<b>1327</b>	<b>109,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 355. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	508	469	92,3	91,5	76,3	83,3
Iz inozemstva	47	146	310,6	8,5	23,7	280,3
Ukupno	555	615	110,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 356. TABLICA

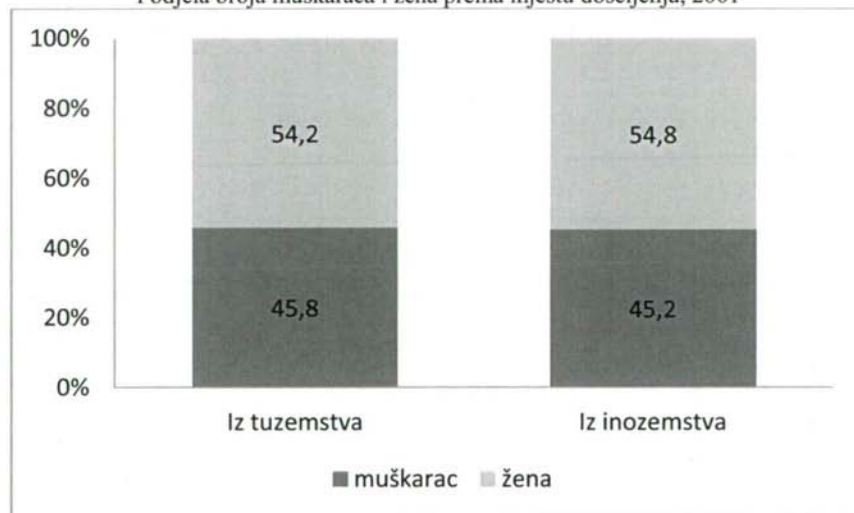
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	601	568	94,5	91,3	79,8	87,3
Iz inozemstva	57	144	252,6	8,7	20,2	233,5
Ukupno	658	712	108,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 313. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

314. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

357. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	4370	3866	88,5	99,8	99,8	100,0
Nije hrvatsko	8	7	87,5	0,2	0,2	98,9
<b>Ukupno</b>	<b>4378</b>	<b>3873</b>	<b>88,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**358. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	4	1	25,0	1,9	0,4	20,8
Austrijanci	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	3	1	33,3	1,5	0,4	27,7
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	173	224	129,5	84,0	90,3	107,6
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	7	4	57,1	3,4	1,6	47,5
Rusini	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	13	16	123,1	6,3	6,5	102,2
Srbi	3	1	33,3	1,5	0,4	27,7
Talijani	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	1	0,0	0,0	0,4	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>206</b>	<b>248</b>	<b>120,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**359. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	974	1127	115,7
Broj stanova s kupaonicom, komad	984	1050	106,7
Broj stanova s kuhinjom, komad	1232	1029	83,5
Broj stanova s električnom energijom, komad	1226	1125	91,8
Broj stanova s vodovodom, komad	1044	1067	102,2
Broj stanova s kanalizacijom, komad	1038	1058	101,9

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 4378 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 11,5 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1964, dok broj žena 1909 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 10,5 %, dok se broj žena smanjio za 12,6%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 14 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 1.

Broj kućanstava/domaćinstava se porastao za 9,4 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 2 osobe, dok 2011. kućanstva s 1 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 9,4 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 178,8 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,8 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.

## Predstavljanje Preloga

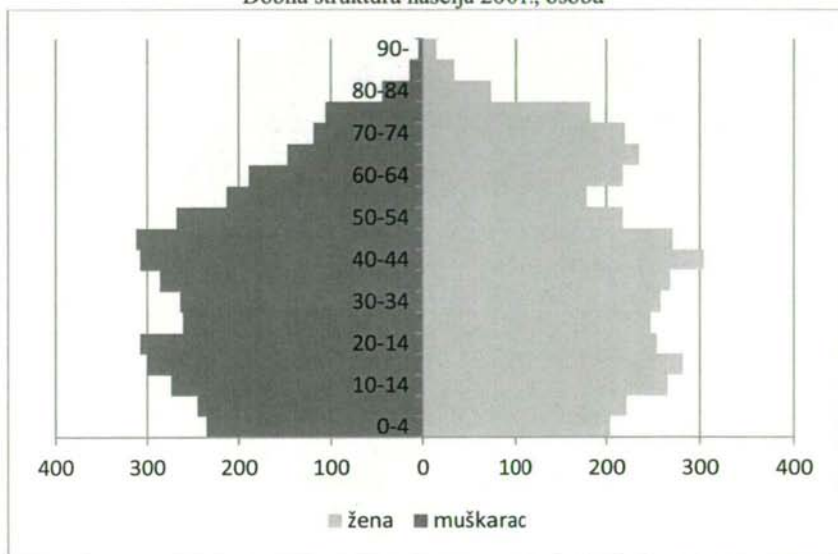
### 360. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	439	347	79,0	5,6	4,4	79,4
5-9	466	398	85,4	5,9	5,1	85,8
10-14	540	459	85,0	6,9	5,9	85,4
15-19	582	470	80,8	7,4	6,0	81,1
20-24	562	523	93,1	7,2	6,7	93,5
25-29	508	561	110,4	6,5	7,2	110,9
30-34	522	536	102,7	6,7	6,9	103,1
35-39	554	525	94,8	7,1	6,7	95,2
40-44	612	528	86,3	7,8	6,8	86,6
45-49	583	541	92,8	7,4	6,9	93,2
50-54	486	591	121,6	6,2	7,6	122,1
55-59	392	558	142,3	5,0	7,1	143,0
60-64	407	480	117,9	5,2	6,1	118,4
65-69	382	362	94,8	4,9	4,6	95,2
70-74	339	335	98,8	4,3	4,3	99,2
75-79	289	260	90,0	3,7	3,3	90,4
80-84	118	197	166,9	1,5	2,5	167,7
85-89	48	117	243,8	0,6	1,5	244,8
90-	20	27	135,0	0,3	0,3	135,6
Ukupno	7849	7815	99,6	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	90,14348	67,71654	75,1			

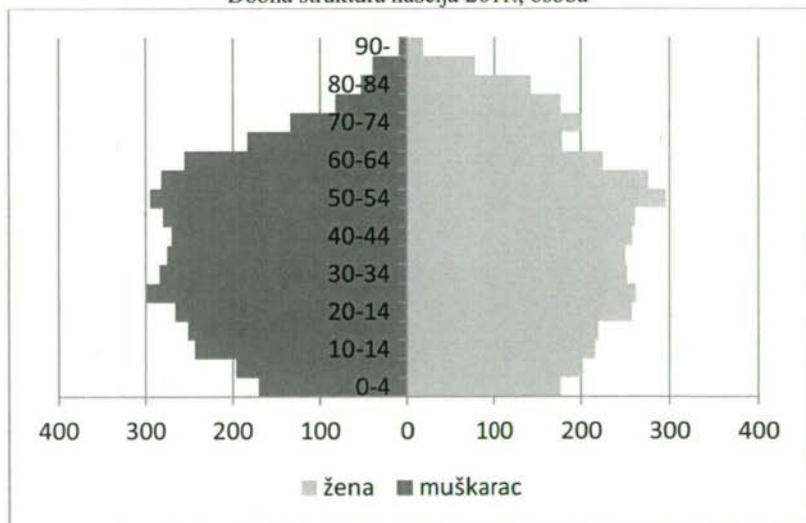
Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
315. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

316. ilustracija  
Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**361. TABLICA**

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	235	170	72,3	6,0	4,4	72,9
5-9	245	196	80,0	6,3	5,1	80,7
10-14	274	243	88,7	7,0	6,3	89,4
15-19	300	251	83,7	7,7	6,5	84,4
20-14	308	266	86,4	7,9	6,9	87,1
25-29	261	299	114,6	6,7	7,7	115,5
30-34	264	284	107,6	6,8	7,3	108,5
35-39	286	275	96,2	7,3	7,1	96,9
40-44	308	270	87,7	7,9	7,0	88,4
45-49	312	280	89,7	8,0	7,2	90,5
50-54	268	295	110,1	6,9	7,6	111,0
55-59	213	282	132,4	5,5	7,3	133,5
60-64	189	255	134,9	4,8	6,6	136,0
65-69	147	183	124,5	3,8	4,7	125,5
70-74	119	134	112,6	3,1	3,5	113,5
75-79	106	82	77,4	2,7	2,1	78,0
80-84	44	53	120,5	1,1	1,4	121,5
85-89	15	40	266,7	0,4	1,0	268,9
90-	5	9	180,0	0,1	0,2	181,5
<b>Ukupno</b>	<b>3899</b>	<b>3867</b>	<b>99,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 362. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	204	177	86,8	5,2	4,5	86,8
5-9	221	202	91,4	5,6	5,1	91,4
10-14	266	216	81,2	6,7	5,5	81,2
15-19	282	219	77,7	7,1	5,5	77,7
20-24	254	257	101,2	6,4	6,5	101,2
25-29	247	262	106,1	6,3	6,6	106,1
30-34	258	252	97,7	6,5	6,4	97,7
35-39	268	250	93,3	6,8	6,3	93,3
40-44	304	258	84,9	7,7	6,5	84,9
45-49	271	261	96,3	6,9	6,6	96,4
50-54	218	296	135,8	5,5	7,5	135,8
55-59	179	276	154,2	4,5	7,0	154,3
60-64	218	225	103,2	5,5	5,7	103,3
65-69	235	179	76,2	5,9	4,5	76,2
70-74	220	201	91,4	5,6	5,1	91,4
75-79	183	178	97,3	4,6	4,5	97,3
80-84	74	144	194,6	1,9	3,6	194,7
85-89	33	77	233,3	0,8	2,0	233,5
90-	15	18	120,0	0,4	0,5	120,1
<b>Ukupno</b>	<b>3950</b>	<b>3948</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>1884</b>	<b>1759</b>	<b>93,4</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 363. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	804	690	85,8	57,9	49,4	85,3
Srednji stupanj	397	328	82,6	28,6	23,5	82,1
Visoki stupanj	183	359	196,2	13,2	25,7	195,1
Magisterij	5	15	300,0	0,4	1,1	298,3
PhD	0	5	0,0	0,0	0,4	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>1389</b>	<b>1397</b>	<b>100,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 364. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	409	363	88,8	58,6	52,8	90,2
Srednji stupanj	197	161	81,7	28,2	23,4	83,0
Visoki stupanj	88	154	175,0	12,6	22,4	177,8
Magisterij	4	5	125,0	0,6	0,7	127,0
PhD	0	4	0,0	0,0	0,6	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>698</b>	<b>687</b>	<b>98,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 365. TABLICA

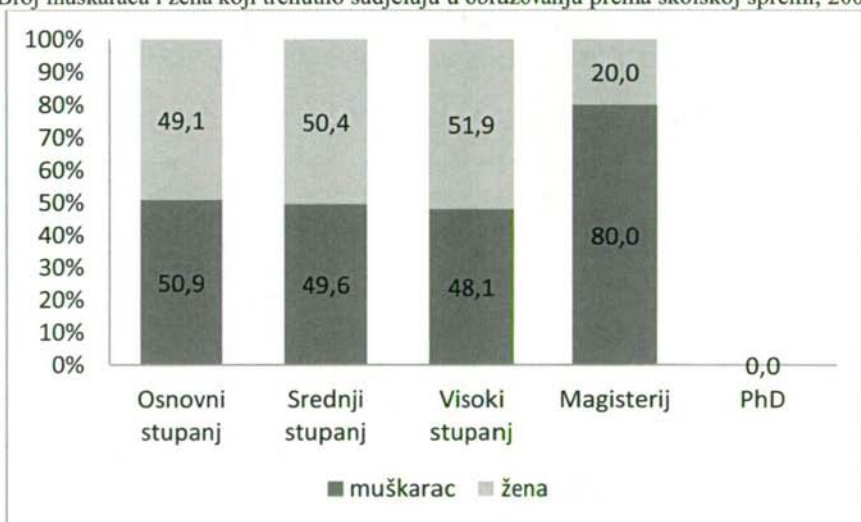
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	395	327	82,8	57,2	46,1	80,6
Srednji stupanj	200	167	83,5	28,9	23,5	81,3
Visoki stupanj	95	205	215,8	13,7	28,9	210,0
Magisterij	1	10	1000,0	0,1	1,4	973,2
PhD	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>691</b>	<b>710</b>	<b>102,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 317. ilustracija

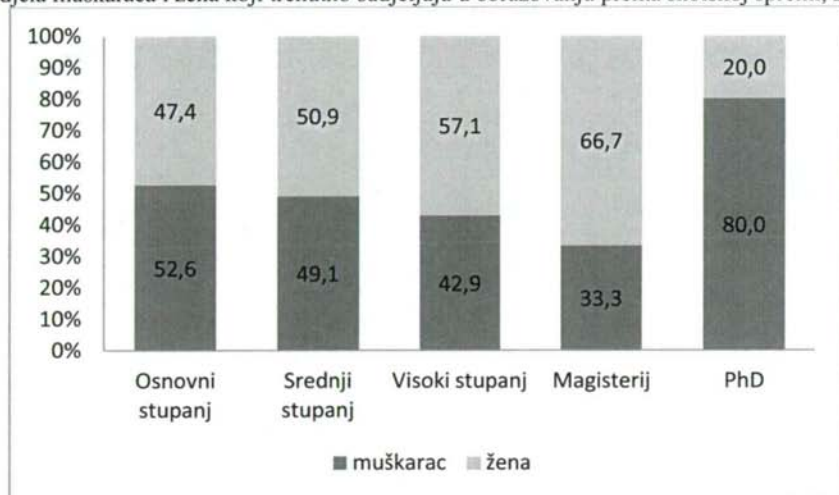
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

318. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 366. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	418	448	107,2	18,1	18,9	104,0
2	421	474	112,6	18,3	20,0	109,2
3	362	425	117,4	15,7	17,9	113,9
4	488	480	98,4	21,2	20,2	95,4
5	309	272	88,0	13,4	11,5	85,4
6	211	172	81,5	9,2	7,2	79,1
7	62	76	122,6	2,7	3,2	118,9
8	19	18	94,7	0,8	0,8	91,9
9	8	5	62,5	0,3	0,2	60,6
10	4	3	75,0	0,2	0,1	72,8
11 i više	2	2	100,0	0,1	0,1	97,0
<b>Ukupno</b>	<b>2304</b>	<b>2375</b>	<b>103,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 367. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	2371	2265	95,5	87,2	75,0	86,0
Iz inozemstva	349	757	216,9	12,8	25,0	195,2
<b>Ukupno</b>	<b>2720</b>	<b>3022</b>	<b>111,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 368. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	838	820	97,9	85,1	68,5	80,5
Iz inozemstva	147	377	256,5	14,9	31,5	211,0
Ukupno	985	1197	121,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 369. TABLICA

Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1533	1445	94,3	88,4	79,2	89,6
Iz inozemstva	202	380	188,1	11,6	20,8	178,8
Ukupno	1735	1825	105,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

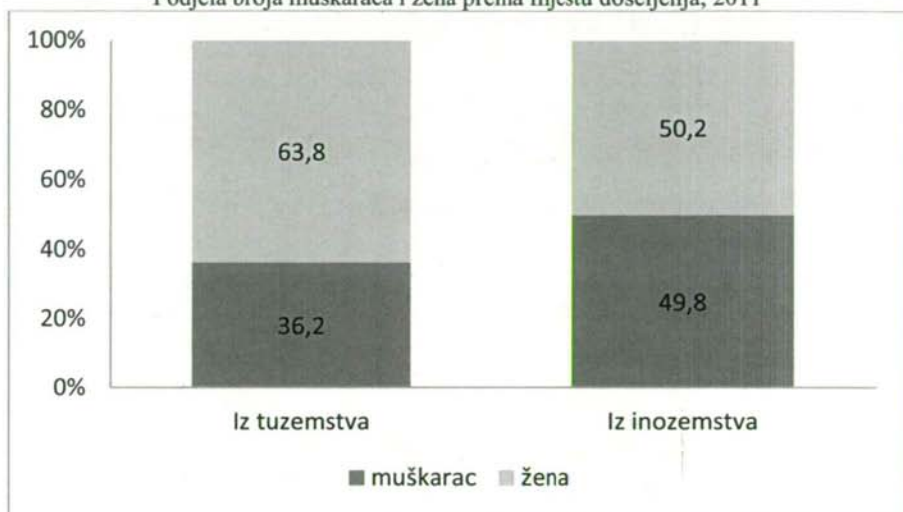
### 319. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

320. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

370. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	7805	7761	99,4	99,4	99,3	99,9
Nije hrvatsko	44	54	122,7	0,6	0,7	123,3
Ukupno	7849	7815	99,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**371. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	12	17	141,7	20,7	19,1	92,3
Austrijanci	0	2	0,0	0,0	2,2	0,0
Bošnjaci	4	4	100,0	6,9	4,5	65,2
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	1	1	100,0	1,7	1,1	65,2
Česi	1	0	0,0	1,7	0,0	0,0
Mađari	2	2	100,0	3,4	2,2	65,2
Makedonci	1	1	100,0	1,7	1,1	65,2
Nijemci	5	7	140,0	8,6	7,9	91,2
Poljaci	0	1	0,0	0,0	1,1	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	7	10	142,9	12,1	11,2	93,1
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	11	24	218,2	19,0	27,0	142,2
Srbi	11	10	90,9	19,0	11,2	59,2
Talijani	0	3	0,0	0,0	3,4	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	3	7	233,3	5,2	7,9	152,1
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>58</b>	<b>89</b>	<b>153,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**372. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	1934	2335	120,7
Broj stanova s kupaonicom, komad	1942	2257	116,2
Broj stanova s kuhinjom, komad	2232	2230	99,9
Broj stanova s električnom energijom, komad	2234	2335	104,5
Broj stanova s vodoovodom, komad	2016	2267	112,5
Broj stanova s kanalizacijom, komad	2018	2270	112,5

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 7849 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 0,4 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 3867, dok broj žena 3948 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 0,8 %, dok se broj žena smanjio za 0,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 24,9 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 5. Broj kućanstava/domaćinstava se porasto za 3,1 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se porasto za 11,1 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 116,9 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,4, odnosno 99,3% stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Rusini, Srbi, Albanci i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste kuhinju se smanjio.



## Predstavljanje Selnice

### 373. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

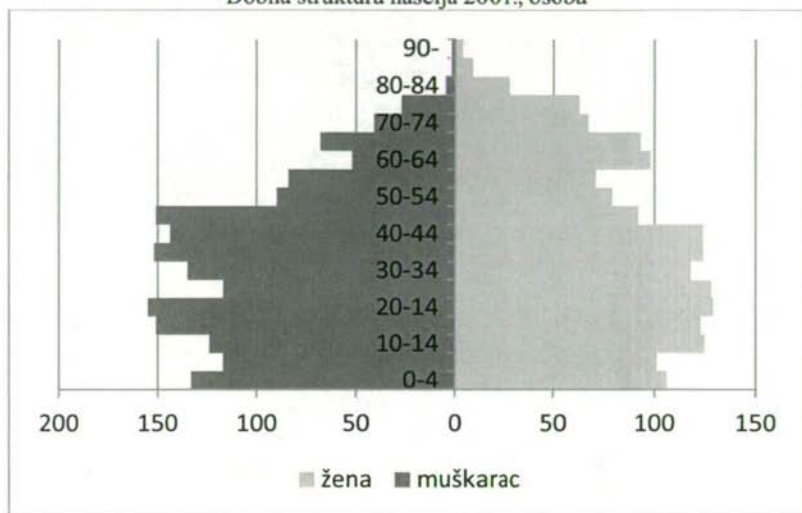
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	239	146	61,1	7,0	4,9	70,1
5-9	218	180	82,6	6,4	6,0	94,7
10-14	249	172	69,1	7,3	5,8	79,2
15-19	274	171	62,4	8,0	5,7	71,6
20-24	284	194	68,3	8,3	6,5	78,4
25-29	245	216	88,2	7,1	7,2	101,1
30-34	253	213	84,2	7,4	7,1	96,6
35-39	276	198	71,7	8,0	6,6	82,3
40-44	268	210	78,4	7,8	7,0	89,9
45-49	243	231	95,1	7,1	7,7	109,0
50-54	169	240	142,0	4,9	8,0	162,9
55-59	155	211	136,1	4,5	7,1	156,2
60-64	150	145	96,7	4,4	4,8	110,9
65-69	161	123	76,4	4,7	4,1	87,6
70-74	108	124	114,8	3,1	4,1	131,7
75-79	90	108	120,0	2,6	3,6	137,7
80-84	32	59	184,4	0,9	2,0	211,5
85-89	11	44	400,0	0,3	1,5	458,8
90-	6	6	100,0	0,2	0,2	114,7
Ukupno	3431	2991	87,2	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	126,523	81,7734	64,6			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

321. ilustracija

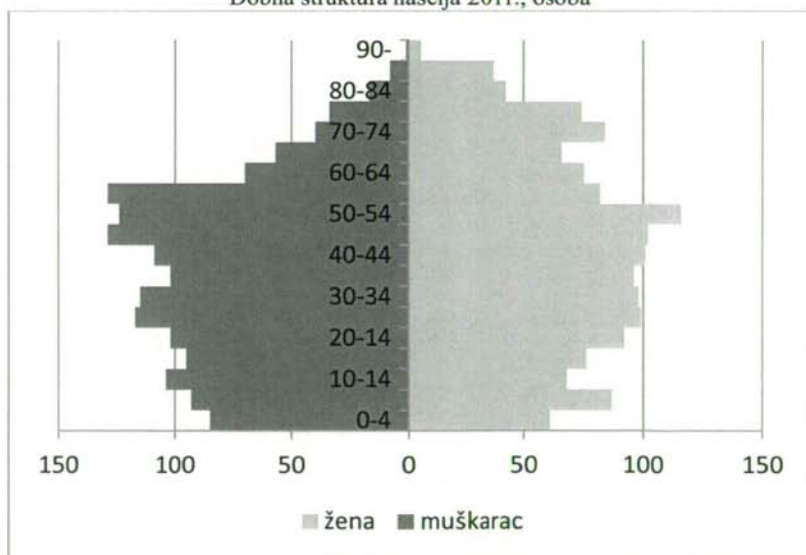
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

322. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 374. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	133	85	63,9	7,6	5,6	73,1
5-9	117	93	79,5	6,7	6,1	90,9
10-14	124	104	83,9	7,1	6,8	95,9
15-19	151	95	62,9	8,6	6,2	71,9
20-24	155	102	65,8	8,9	6,7	75,2
25-29	117	117	100,0	6,7	7,6	114,3
30-34	135	115	85,2	7,7	7,5	97,4
35-39	152	102	67,1	8,7	6,7	76,7
40-44	144	109	75,7	8,2	7,1	86,5
45-49	151	129	85,4	8,6	8,4	97,7
50-54	90	124	137,8	5,1	8,1	157,5
55-59	84	129	153,6	4,8	8,4	175,5
60-64	52	70	134,6	3,0	4,6	153,9
65-69	68	57	83,8	3,9	3,7	95,8
70-74	41	40	97,6	2,3	2,6	111,5
75-79	27	34	125,9	1,5	2,2	143,9
80-84	5	17	340,0	0,3	1,1	388,6
85-89	2	8	400,0	0,1	0,5	457,2
90-	2	1	50,0	0,1	0,1	57,2
<b>Ukupno</b>	<b>1750</b>	<b>1531</b>	<b>87,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 375. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	106	61	57,5	6,3	4,2	66,3
5-9	101	87	86,1	6,0	6,0	99,2
10-14	125	68	54,4	7,4	4,7	62,6
15-19	123	76	61,8	7,3	5,2	71,1
20-24	129	92	71,3	7,7	6,3	82,1
25-29	128	99	77,3	7,6	6,8	89,1
30-34	118	98	83,1	7,0	6,7	95,6
35-39	124	96	77,4	7,4	6,6	89,1
40-44	124	101	81,5	7,4	6,9	93,8
45-49	92	102	110,9	5,5	7,0	127,7
50-54	79	116	146,8	4,7	7,9	169,1
55-59	71	82	115,5	4,2	5,6	133,0
60-64	98	75	76,5	5,8	5,1	88,1
65-69	93	66	71,0	5,5	4,5	81,7
70-74	67	84	125,4	4,0	5,8	144,4
75-79	63	74	117,5	3,7	5,1	135,2
80-84	27	42	155,6	1,6	2,9	179,1
85-89	9	36	400,0	0,5	2,5	460,5
90-	4	5	125,0	0,2	0,3	143,9
Ukupno	1681	1460	86,9	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	838	664	79,2			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 376. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	363	285	78,5	61,8	55,9	90,4
Srednji stupanj	161	125	77,6	27,4	24,5	89,4
Visoki stupanj	62	97	156,5	10,6	19,0	180,1
Magisterij	1	3	300,0	0,2	0,6	345,3
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	587	510	86,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 377. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	189	166	87,8	62,0	61,3	98,9
Srednji stupanj	86	66	76,7	28,2	24,4	86,4
Visoki stupanj	30	37	123,3	9,8	13,7	138,8
Magisterij	0	2	0,0	0,0	0,7	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	305	271	88,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 378. TABLICA

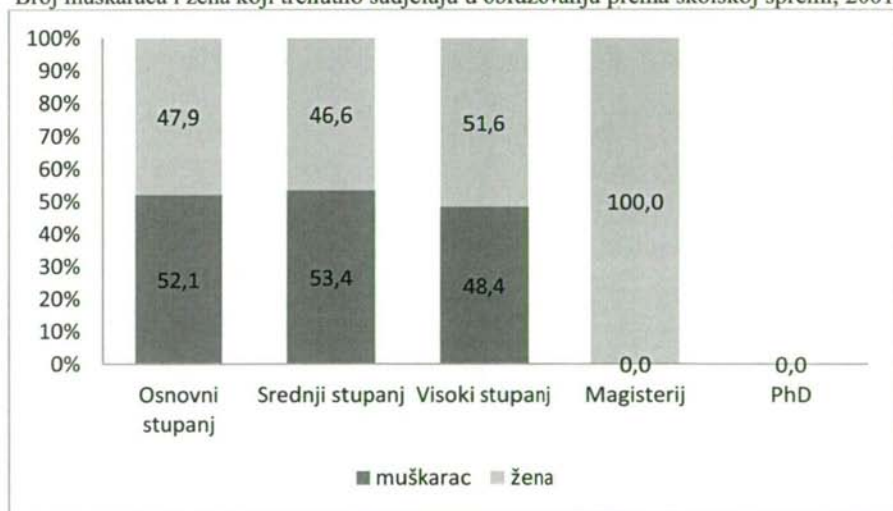
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	174	119	68,4	61,7	49,8	80,7
Srednji stupanj	75	59	78,7	26,6	24,7	92,8
Visoki stupanj	32	60	187,5	11,3	25,1	221,2
Magisterij	1	1	100,0	0,4	0,4	118,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>282</b>	<b>239</b>	<b>84,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 323. ilustracija

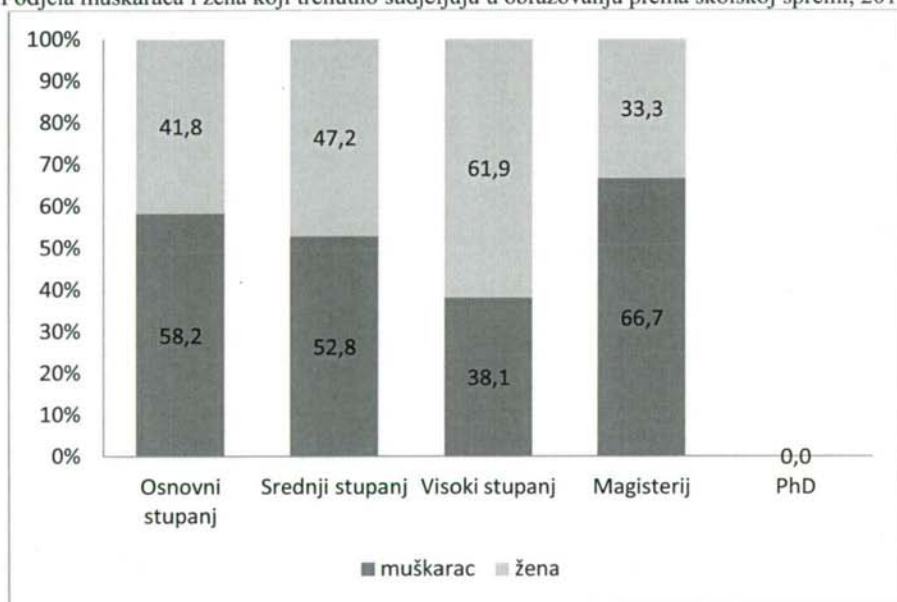
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

324. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 379. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	214	171	79,9	20,5	18,6	90,9
2	181	200	110,5	17,4	21,8	125,7
3	161	157	97,5	15,4	17,1	110,9
4	241	188	78,0	23,1	20,5	88,7
5	143	119	83,2	13,7	13,0	94,7
6	68	46	67,6	6,5	5,0	76,9
7	20	26	130,0	1,9	2,8	147,9
8	9	9	100,0	0,9	1,0	113,7
9	4	1	25,0	0,4	0,1	28,4
10	1	0	0,0	0,1	0,0	0,0
11 i više	1	0	0,0	0,1	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>1043</b>	<b>917</b>	<b>87,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 380. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1261	1128	89,5	92,6	84,2	91,0
Iz inozemstva	101	211	208,9	7,4	15,8	212,5
<b>Ukupno</b>	<b>1362</b>	<b>1339</b>	<b>98,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 381. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	563	505	89,7	93,2	82,0	88,0
Iz inozemstva	41	111	270,7	6,8	18,0	265,5
<b>Ukupno</b>	<b>604</b>	<b>616</b>	<b>102,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 382. TABLICA

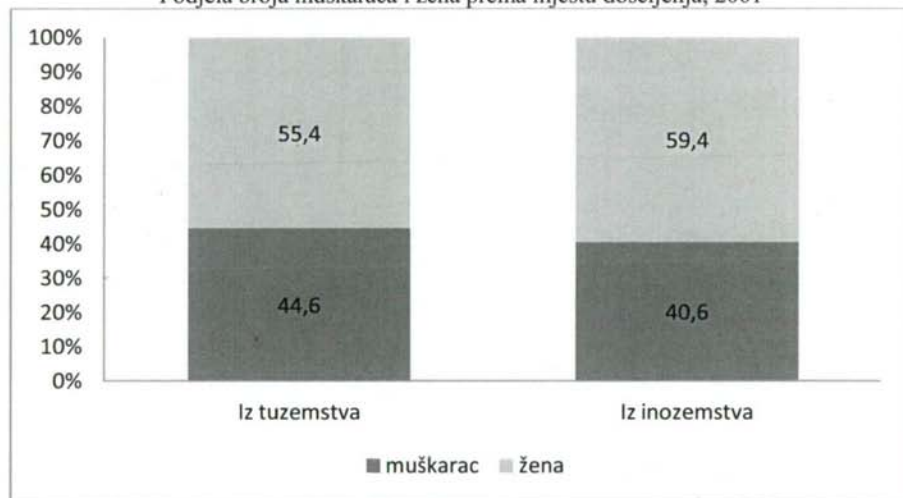
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	698	623	89,3	92,1	86,2	93,6
Iz inozemstva	60	100	166,7	7,9	13,8	174,7
<b>Ukupno</b>	<b>758</b>	<b>723</b>	<b>95,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

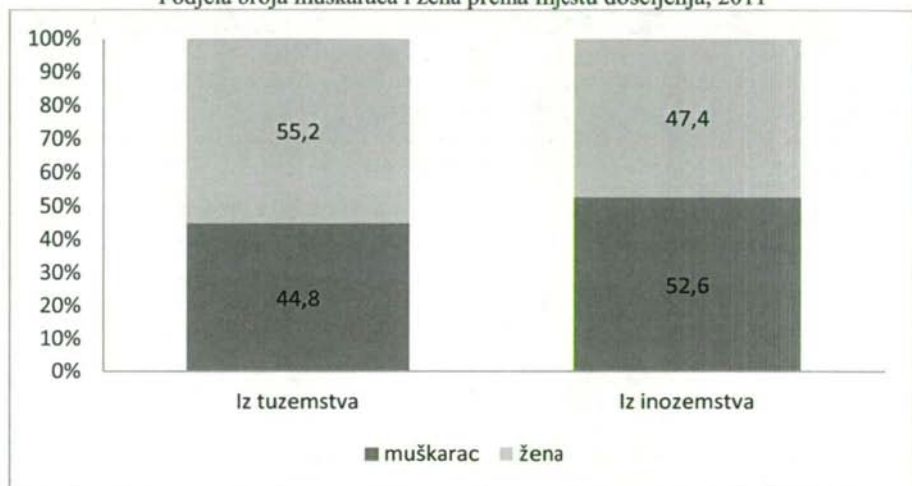
### 325. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

326. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

383. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	3344	2980	89,1	97,5	99,6	102,2
Nije hrvatsko	87	11	12,6	2,5	0,4	14,5
Ukupno	3431	2991	87,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



**384. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Austrijanci	1	1	100,0	0,5	3,4	679,3
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	1	1	100,0	0,5	3,4	679,3
Makedonci	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Nijemci	1	1	100,0	0,5	3,4	679,3
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	162	1	0,6	82,2	3,4	4,2
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	5	1	20,0	2,5	3,4	135,9
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	22	21	95,5	11,2	72,4	648,4
Srbi	2	3	150,0	1,0	10,3	1019,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	1	0	0,0	0,5	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>197</b>	<b>29</b>	<b>14,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**385. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	747	903	120,9
Broj stanova s kupaonicom, komad	761	850	111,7
Broj stanova s kuhinjom, komad	955	834	87,3
Broj stanova s električnom energijom, komad	953	902	94,6
Broj stanova s vodovodom, komad	842	873	103,7
Broj stanova s kanalizacijom, komad	794	863	108,7

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 3431 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 12,8 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1531, dok broj žena 1460 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 12,5 %, dok se broj žena smanjio za 13,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 35,4 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 12,1 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 1,7 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 10,5 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 97,5, odnosno 99,6% stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Istražili smo nacionalni, manjinski sastav dijela stanovništva koje nije hrvatsko, te možemo konstatirati da 2001. godine u najvećem su omjeru bili Slovenci, a 2011. godine Romi.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste kuhinju se smanjio.

## Predstavljanje Šenkovca

### 386. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

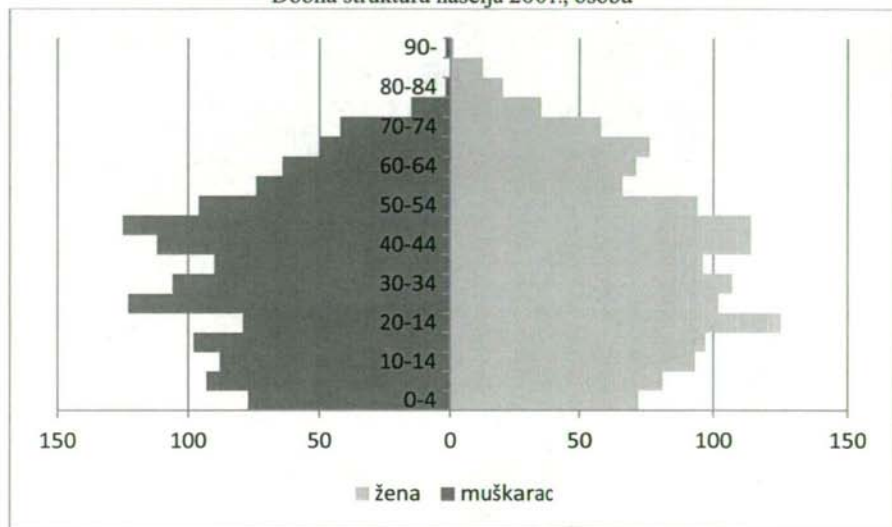
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	149	150	100,7	5,4	5,2	96,8
5-9	174	157	90,2	6,3	5,5	86,8
10-14	181	170	93,9	6,5	5,9	90,3
15-19	195	170	87,2	7,0	5,9	83,8
20-24	204	168	82,4	7,4	5,8	79,2
25-29	225	189	84,0	8,1	6,6	80,8
30-34	213	223	104,7	7,7	7,7	100,7
35-39	186	239	128,5	6,7	8,3	123,6
40-44	226	205	90,7	8,2	7,1	87,2
45-49	239	182	76,2	8,6	6,3	73,2
50-54	190	231	121,6	6,9	8,0	116,9
55-59	140	223	159,3	5,1	7,7	153,2
60-64	135	179	132,6	4,9	6,2	127,5
65-69	126	120	95,2	4,6	4,2	91,6
70-74	100	108	108,0	3,6	3,8	103,9
75-79	49	94	191,8	1,8	3,3	184,5
80-84	22	49	222,7	0,8	1,7	214,2
85-89	12	15	125,0	0,4	0,5	120,2
90-	3	7	233,3	0,1	0,2	224,4
Ukupno	2769	2879	104,0	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	112,7517	83,39161	74,0			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

327. ilustracija

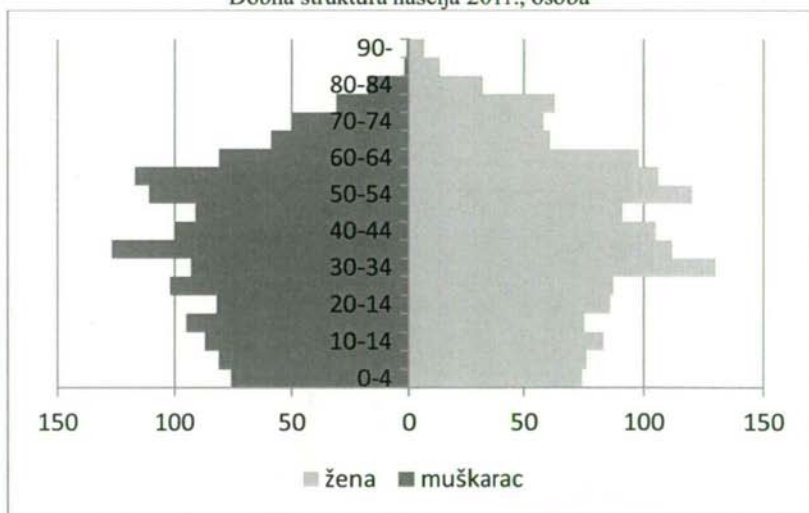
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

328. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 387. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	77	76	98,7	5,8	5,4	93,9
5-9	93	81	87,1	7,0	5,8	82,9
10-14	88	87	98,9	6,6	6,2	94,1
15-19	98	95	96,9	7,3	6,8	92,2
20-24	79	82	103,8	5,9	5,8	98,8
25-29	123	102	82,9	9,2	7,3	78,9
30-34	106	93	87,7	7,9	6,6	83,5
35-39	90	127	141,1	6,7	9,0	134,3
40-44	112	100	89,3	8,4	7,1	85,0
45-49	125	91	72,8	9,4	6,5	69,3
50-54	96	111	115,6	7,2	7,9	110,0
55-59	74	117	158,1	5,5	8,3	150,5
60-64	64	81	126,6	4,8	5,8	120,4
65-69	50	59	118,0	3,7	4,2	112,3
70-74	42	50	119,0	3,1	3,6	113,3
75-79	15	31	206,7	1,1	2,2	196,7
80-84	2	18	900,0	0,1	1,3	856,4
85-89	0	2	0,0	0,0	0,1	0,0
90-	2	1	50,0	0,1	0,1	47,6
<b>Ukupno</b>	<b>1336</b>	<b>1404</b>	<b>105,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 388. TABLICA

Broj i omjer žena životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	72	74	102,8	5,0	5,0	99,9
5-9	81	76	93,8	5,7	5,2	91,2
10-14	93	83	89,2	6,5	5,6	86,7
15-19	97	75	77,3	6,8	5,1	75,1
20-24	125	86	68,8	8,7	5,8	66,8
25-29	102	87	85,3	7,1	5,9	82,9
30-34	107	130	121,5	7,5	8,8	118,0
35-39	96	112	116,7	6,7	7,6	113,3
40-44	114	105	92,1	8,0	7,1	89,5
45-49	114	91	79,8	8,0	6,2	77,6
50-54	94	120	127,7	6,6	8,1	124,0
55-59	66	106	160,6	4,6	7,2	156,0
60-64	71	98	138,0	5,0	6,6	134,1
65-69	76	61	80,3	5,3	4,1	78,0
70-74	58	58	100,0	4,0	3,9	97,2
75-79	34	63	185,3	2,4	4,3	180,0
80-84	20	31	155,0	1,4	2,1	150,6
85-89	12	13	108,3	0,8	0,9	105,2
90-	1	6	600,0	0,1	0,4	582,9
<b>Ukupno</b>	<b>1433</b>	<b>1475</b>	<b>102,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>755</b>	<b>686</b>	<b>90,9</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 389. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	285	265	93,0	54,7	46,7	85,3
Srednji stupanj	129	122	94,6	24,8	21,5	86,7
Visoki stupanj	99	167	168,7	19,0	29,4	154,7
Magisterij	6	9	150,0	1,2	1,6	137,6
PhD	2	5	250,0	0,4	0,9	229,3
Ukupno	521	568	109,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 390. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	142	141	99,3	56,3	48,3	85,7
Srednji stupanj	61	68	111,5	24,2	23,3	96,2
Visoki stupanj	46	74	160,9	18,3	25,3	138,8
Magisterij	2	8	400,0	0,8	2,7	345,2
PhD	1	1	100,0	0,4	0,3	86,3
Ukupno	252	292	115,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 391. TABLICA

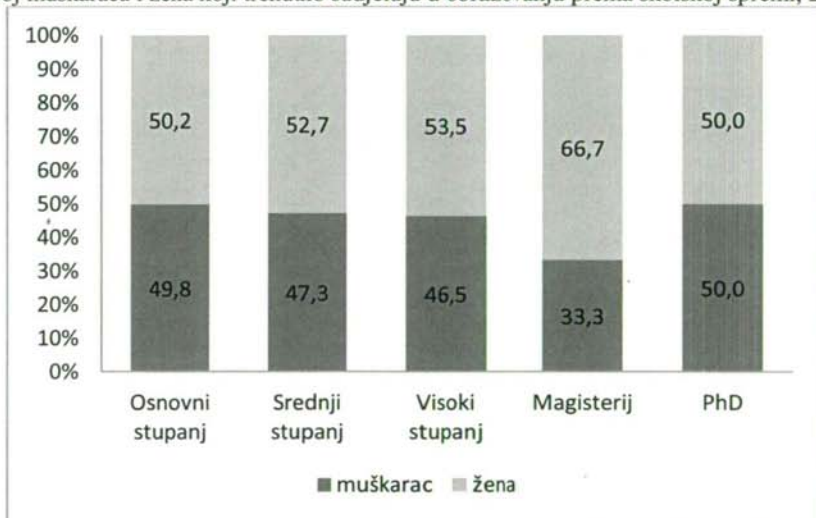
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	143	124	86,7	53,2	44,9	84,5
Srednji stupanj	68	54	79,4	25,3	19,6	77,4
Visoki stupanj	53	93	175,5	19,7	33,7	171,0
Magisterij	4	1	25,0	1,5	0,4	24,4
PhD	1	4	400,0	0,4	1,4	389,9
<b>Ukupno</b>	<b>269</b>	<b>276</b>	<b>102,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 329. ilustracija

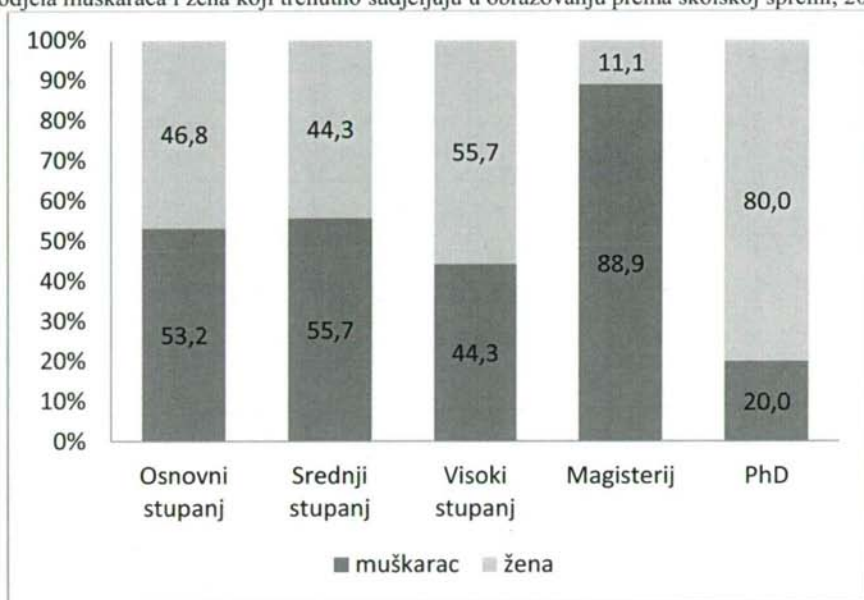
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

330. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 392. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	101	125	123,8	12,2	13,8	113,0
2	177	200	113,0	21,4	22,1	103,1
3	161	213	132,3	19,5	23,5	120,7
4	214	224	104,7	25,9	24,8	95,5
5	98	76	77,6	11,9	8,4	70,8
6	56	45	80,4	6,8	5,0	73,3
7	9	13	144,4	1,1	1,4	131,8
8	7	4	57,1	0,8	0,4	52,2
9	0	4	0,0	0,0	0,4	0,0
10	2	1	50,0	0,2	0,1	45,6
11 i više	1	0	0,0	0,1	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>826</b>	<b>905</b>	<b>109,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 393. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1513	1561	103,2	96,2	91,9	95,5
Iz inozemstva	59	137	232,2	3,8	8,1	215,0
<b>Ukupno</b>	<b>1572</b>	<b>1698</b>	<b>108,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 394. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	719	732	101,8	96,3	90,4	93,9
Iz inozemstva	28	78	278,6	3,7	9,6	256,9
Ukupno	747	810	108,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 395. TABLICA

Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	794	829	104,4	96,2	93,4	97,0
Iz inozemstva	31	59	190,3	3,8	6,6	176,8
Ukupno	825	888	107,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

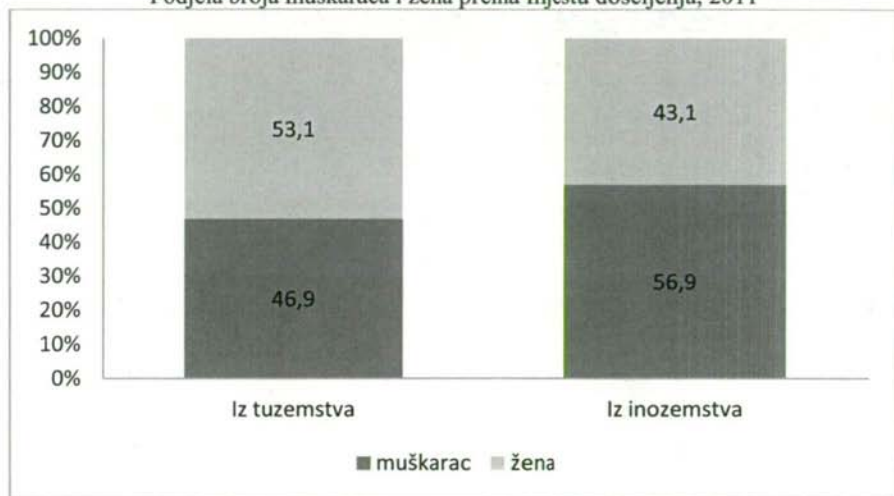
### 331. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

332. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

396. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2730	2873	105,2	98,6	99,8	101,2
Nije hrvatsko	39	6	15,4	1,4	0,2	14,8
<b>Ukupno</b>	<b>2769</b>	<b>2879</b>	<b>104,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**397. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Austrijanci	1	0	0,0	5,6	0,0	0,0
Bošnjaci	1	1	100,0	5,6	7,1	128,6
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	3	2	66,7	16,7	14,3	85,7
Mađari	2	0	0,0	11,1	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	1	0,0	0,0	7,1	0,0
Rusi	1	0	0,0	5,6	0,0	0,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	6	5	83,3	33,3	35,7	107,1
Srbi	4	5	125,0	22,2	35,7	160,7
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>77,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 398. TABLICA

#### Stanje stanovanja

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	722	874	121,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	742	765	103,1
Broj stanova s kuhinjom, komad	792	858	108,3
Broj stanova s električnom energijom, komad	791	874	110,5
Broj stanova s vodovodom, komad	772	869	112,6
Broj stanova s kanalizacijom, komad	759	870	114,6

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### Analiza stanja demografije općine

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2769 osoba, međutim taj se broj do 2011. porastao za 4 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1404, dok broj žena 1457 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 5,1 %, dok se broj žena smanjio za 2,9%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 26 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. S obzirom na 2001. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima u 2011. (za 150 %) i njihov omjer (za 129,3 %) je porastao u najvećoj mjeri.

Broj kućanstava/domaćinstava se porastao za 9,6 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011 bila su kućanstva s 4 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 132,2 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 98,6, odnosno 99,8 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Srbi, Česi i Slovenci.



## Predstavljanje Strahoninca

### 399. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

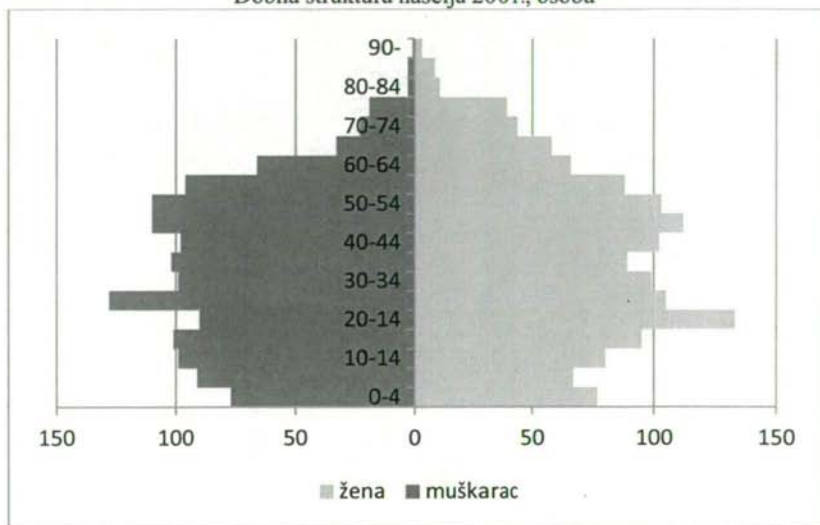
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	154	112	72,7	5,7	4,2	73,9
5-9	158	136	86,1	5,8	5,1	87,5
10-14	179	151	84,4	6,6	5,6	85,7
15-19	196	168	85,7	7,2	6,3	87,1
20-24	223	174	78,0	8,2	6,5	79,3
25-29	233	175	75,1	8,6	6,5	76,3
30-34	198	190	96,0	7,3	7,1	97,5
35-39	191	222	116,2	7,0	8,3	118,1
40-44	200	196	98,0	7,3	7,3	99,6
45-49	222	191	86,0	8,1	7,1	87,4
50-54	213	189	88,7	7,8	7,0	90,2
55-59	184	208	113,0	6,8	7,8	114,9
60-64	132	184	139,4	4,8	6,9	141,6
65-69	91	164	180,2	3,3	6,1	183,1
70-74	66	105	159,1	2,4	3,9	161,6
75-79	57	52	91,2	2,1	1,9	92,7
80-84	13	41	315,4	0,5	1,5	320,4
85-89	11	22	200,0	0,4	0,8	203,2
90-	4	2	50,0	0,1	0,1	50,8
Ukupno	2725	2682	98,4	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	131,2834	70	53,3			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

333. ilustracija

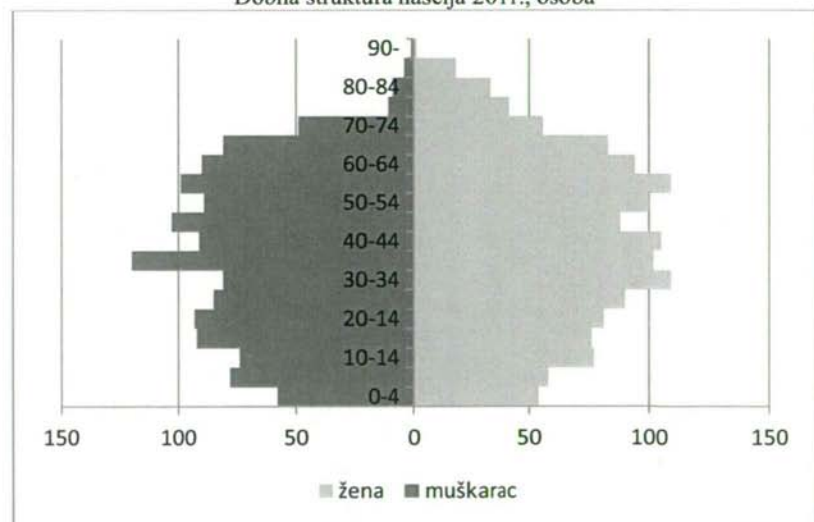
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

334. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **400. TABLICA**

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	77	58	75,3	5,7	4,4	77,7
5-9	91	78	85,7	6,7	6,0	88,4
10-14	99	74	74,7	7,3	5,7	77,1
15-19	101	92	91,1	7,5	7,0	93,9
20-24	90	93	103,3	6,7	7,1	106,6
25-29	128	85	66,4	9,5	6,5	68,5
30-34	99	81	81,8	7,3	6,2	84,4
35-39	102	120	117,6	7,6	9,2	121,3
40-44	98	91	92,9	7,3	7,0	95,8
45-49	110	103	93,6	8,2	7,9	96,6
50-54	110	89	80,9	8,2	6,8	83,4
55-59	96	99	103,1	7,1	7,6	106,4
60-64	66	90	136,4	4,9	6,9	140,6
65-69	33	81	245,5	2,4	6,2	253,1
70-74	23	49	213,0	1,7	3,7	219,7
75-79	19	11	57,9	1,4	0,8	59,7
80-84	3	9	300,0	0,2	0,7	309,4
85-89	3	4	133,3	0,2	0,3	137,5
90-	1	1	100,0	0,1	0,1	103,1
Ukupno	1349	1308	97,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **401. TABLICA**

## **Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	77	54	70,1	5,6	3,9	70,2
5-9	67	58	86,6	4,9	4,2	86,7
10-14	80	77	96,3	5,8	5,6	96,4
15-19	95	76	80,0	6,9	5,5	80,1
20-24	133	81	60,9	9,7	5,9	61,0
25-29	105	90	85,7	7,6	6,6	85,8
30-34	99	109	110,1	7,2	7,9	110,3
35-39	89	102	114,6	6,5	7,4	114,8
40-44	102	105	102,9	7,4	7,6	103,1
45-49	112	88	78,6	8,1	6,4	78,7
50-54	103	100	97,1	7,5	7,3	97,2
55-59	88	109	123,9	6,4	7,9	124,0
60-64	66	94	142,4	4,8	6,8	142,6
65-69	58	83	143,1	4,2	6,0	143,3
70-74	43	56	130,2	3,1	4,1	130,4
75-79	38	41	107,9	2,8	3,0	108,1
80-84	10	32	320,0	0,7	2,3	320,5
85-89	8	18	225,0	0,6	1,3	225,3
90-	3	1	33,3	0,2	0,1	33,4
<b>Ukupno</b>	<b>1376</b>	<b>1374</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>735</b>	<b>651</b>	<b>88,6</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 402. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	262	234	89,3	54,0	47,0	87,0
Srednji stupanj	134	144	107,5	27,6	28,9	104,7
Visoki stupanj	86	116	134,9	17,7	23,3	131,4
Magisterij	3	2	66,7	0,6	0,4	64,9
PhD	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	485	498	102,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 403. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	146	123	84,2	58,6	48,4	82,6
Srednji stupanj	67	77	114,9	26,9	30,3	112,7
Visoki stupanj	34	51	150,0	13,7	20,1	147,0
Magisterij	2	2	100,0	0,8	0,8	98,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	249	254	102,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 404. TABLICA

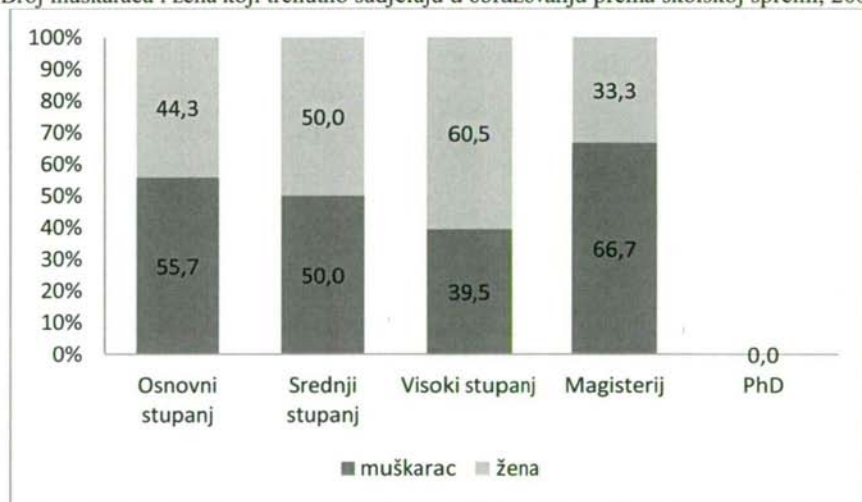
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	116	111	95,7	49,2	45,5	92,6
Srednji stupanj	67	67	100,0	28,4	27,5	96,7
Visoki stupanj	52	65	125,0	22,0	26,6	120,9
Magisterij	1	0	0,0	0,4	0,0	0,0
PhD	0	1	0,0	0,0	0,4	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>236</b>	<b>244</b>	<b>103,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 335. ilustracija

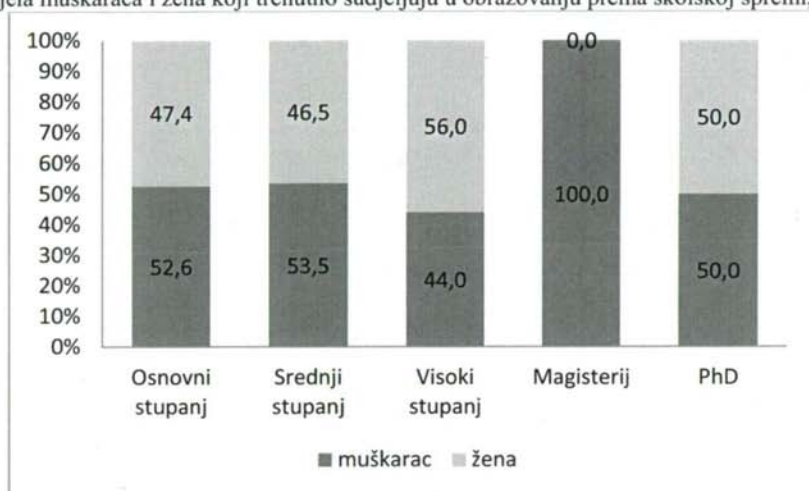
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

336. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 405. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	103	118	114,6	12,8	14,1	110,5
2	167	202	121,0	20,7	24,1	116,6
3	151	143	94,7	18,7	17,1	91,3
4	207	216	104,3	25,7	25,8	100,6
5	106	100	94,3	13,1	11,9	91,0
6	43	44	102,3	5,3	5,3	98,7
7	21	11	52,4	2,6	1,3	50,5
8	6	2	33,3	0,7	0,2	32,1
9	3	0	0,0	0,4	0,0	0,0
10	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
11 i više	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>807</b>	<b>837</b>	<b>103,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 406. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1373	1229	89,5	96,9	87,7	90,5
Iz inozemstva	44	173	393,2	3,1	12,3	397,4
<b>Ukupno</b>	<b>1417</b>	<b>1402</b>	<b>98,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



#### 407. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	669	567	84,8	96,5	86,3	89,4
Iz inozemstva	24	90	375,0	3,5	13,7	395,5
<b>Ukupno</b>	<b>693</b>	<b>657</b>	<b>94,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 408. TABLICA

Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	704	662	94,0	97,2	88,9	91,4
Iz inozemstva	20	83	415,0	2,8	11,1	403,3
<b>Ukupno</b>	<b>724</b>	<b>745</b>	<b>102,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 337. ilustracija

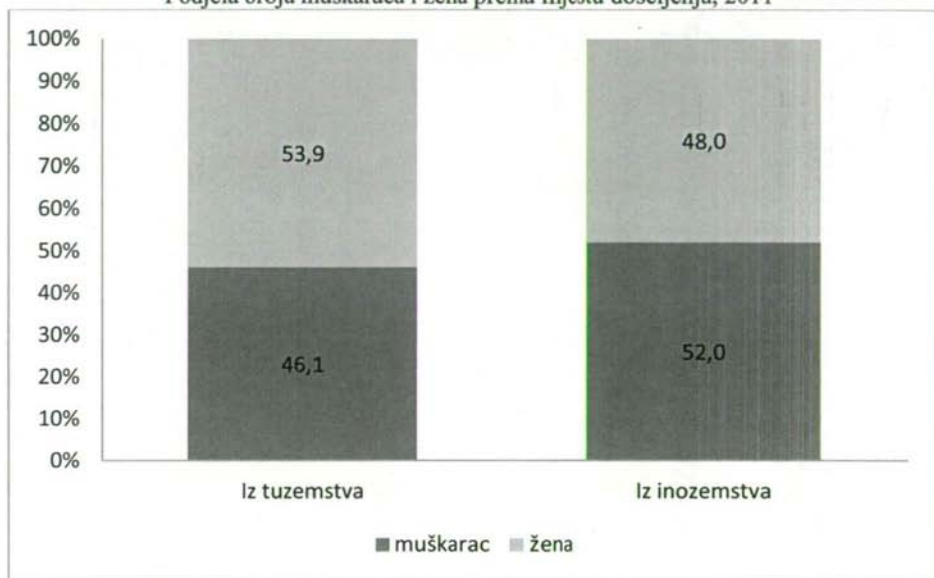
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije  
338. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**409. TABLICA**

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2701	2677	99,1	99,8	99,9	100,1
Nije hrvatsko	6	4	66,7	0,2	0,1	67,3
<b>Ukupno</b>	<b>2707</b>	<b>2681</b>	<b>99,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **410. TABLICA**

## **Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	9	10	111,1	30,0	37,0	123,5
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	1	1	100,0	3,3	3,7	111,1
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	2	1	50,0	6,7	3,7	55,6
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	1	1	100,0	3,3	3,7	111,1
Makedonci	1	1	100,0	3,3	3,7	111,1
Nijemci	0	1	0,0	0,0	3,7	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	4	2	50,0	13,3	7,4	55,6
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	1	2	200,0	3,3	7,4	222,2
Sloveni	5	5	100,0	16,7	18,5	111,1
Srbi	5	3	60,0	16,7	11,1	66,7
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	1	0	0,0	3,3	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	30	27	90,0	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**411. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	719	824	114,6
Broj stanova s kupaonicom, komad	723	818	113,1
Broj stanova s kuhinjom, komad	765	810	105,9
Broj stanova s električnom energijom, komad	765	824	107,7
Broj stanova s vodom, komad	751	820	109,2
Broj stanova s kanalizacijom, komad	743	821	110,5

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2725 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 1,6 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1308, dok broj žena 1371 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3 %, dok se broj žena smanjio za 0,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 46,7 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 2.

Broj kućanstava/domaćinstava se porastao za 3,7 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 4 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 1,1 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 10,5 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,8, odnosno 99,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Albanci i Slovenci.

## Predstavljanje Štrigova

### 412. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

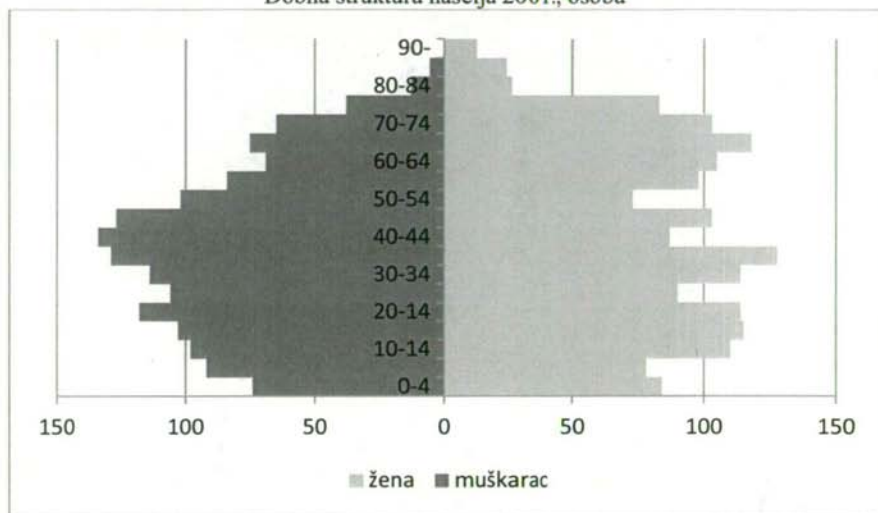
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	158	100	63,3	4,9	3,6	73,5
5-9	170	130	76,5	5,3	4,7	88,8
10-14	208	160	76,9	6,5	5,8	89,3
15-19	218	158	72,5	6,8	5,7	84,2
20-24	232	177	76,3	7,2	6,4	88,6
25-29	196	170	86,7	6,1	6,1	100,7
30-34	228	162	71,1	7,1	5,9	82,5
35-39	257	156	60,7	8,0	5,6	70,5
40-44	221	219	99,1	6,9	7,9	115,1
45-49	230	244	106,1	7,2	8,8	123,2
50-54	175	185	105,7	5,4	6,7	122,8
55-59	182	181	99,5	5,7	6,5	115,5
60-64	174	143	82,2	5,4	5,2	95,4
65-69	193	159	82,4	6,0	5,7	95,7
70-74	168	140	83,3	5,2	5,1	96,8
75-79	121	143	118,2	3,8	5,2	137,2
80-84	39	90	230,8	1,2	3,3	268,0
85-89	30	41	136,7	0,9	1,5	158,7
90-	12	8	66,7	0,4	0,3	77,4
Ukupno	3212	2766	86,1	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	72,72727	53,8674	74,1			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

339. ilustracija

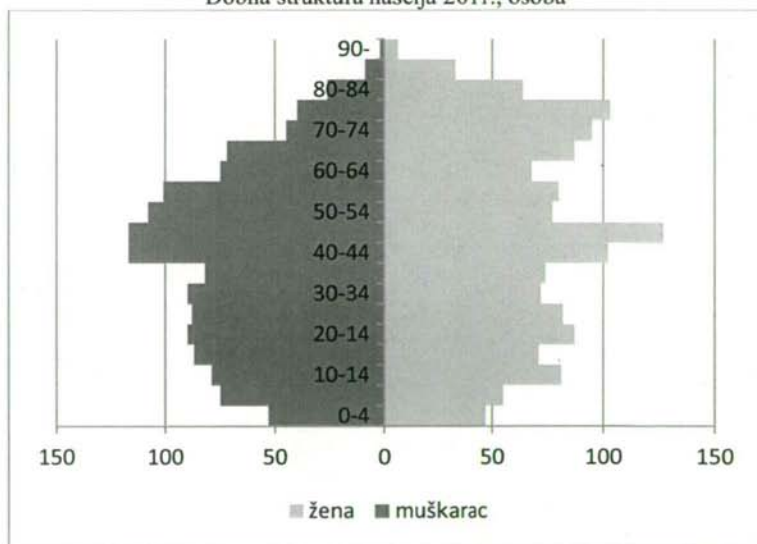
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

340. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 413. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	74	53	71,6	4,8	3,9	81,7
5-9	92	75	81,5	5,9	5,5	93,0
10-14	98	79	80,6	6,3	5,8	92,0
15-19	103	87	84,5	6,7	6,4	96,4
20-24	118	90	76,3	7,6	6,6	87,0
25-29	106	88	83,0	6,9	6,5	94,7
30-34	114	90	78,9	7,4	6,6	90,1
35-39	129	82	63,6	8,3	6,0	72,5
40-44	134	117	87,3	8,7	8,6	99,6
45-49	127	117	92,1	8,2	8,6	105,1
50-54	102	108	105,9	6,6	8,0	120,8
55-59	84	101	120,2	5,4	7,4	137,2
60-64	69	75	108,7	4,5	5,5	124,0
65-69	75	72	96,0	4,8	5,3	109,5
70-74	65	45	69,2	4,2	3,3	79,0
75-79	38	40	105,3	2,5	2,9	120,1
80-84	13	26	200,0	0,8	1,9	228,2
85-89	6	9	150,0	0,4	0,7	171,1
90-	0	2		0,0	0,1	
Ukupno	1547	1356	87,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 414. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	84	47	56,0	5,0	3,3	66,1
5-9	78	55	70,5	4,7	3,9	83,3
10-14	110	81	73,6	6,6	5,7	87,0
15-19	115	71	61,7	6,9	5,0	72,9
20-24	114	87	76,3	6,8	6,2	90,1
25-29	90	82	91,1	5,4	5,8	107,6
30-34	114	72	63,2	6,8	5,1	74,6
35-39	128	74	57,8	7,7	5,2	68,3
40-44	87	102	117,2	5,2	7,2	138,4
45-49	103	127	123,3	6,2	9,0	145,6
50-54	73	77	105,5	4,4	5,5	124,6
55-59	98	80	81,6	5,9	5,7	96,4
60-64	105	68	64,8	6,3	4,8	76,5
65-69	118	87	73,7	7,1	6,2	87,1
70-74	103	95	92,2	6,2	6,7	108,9
75-79	83	103	124,1	5,0	7,3	146,5
80-84	26	64	246,2	1,6	4,5	290,7
85-89	24	32	133,3	1,4	2,3	157,4
90-	12	6	50,0	0,7	0,4	59,0
<b>Ukupno</b>	<b>1665</b>	<b>1410</b>	<b>84,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Žene koje su u fertilnoj dobi	751	615	81,9			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



#### 415. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	304	249	81,9	58,9	54,4	92,3
Srednji stupanj	156	119	76,3	30,2	26,0	85,9
Visoki stupanj	52	86	165,4	10,1	18,8	186,3
Magisterij	4	2	50,0	0,8	0,4	56,3
PhD	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	516	458	88,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 416. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	150	132	88,0	61,7	55,5	89,8
Srednji stupanj	69	64	92,8	28,4	26,9	94,7
Visoki stupanj	23	40	173,9	9,5	16,8	177,6
Magisterij	1	1	100,0	0,4	0,4	102,1
PhD	0	1	0,0	0,0	0,4	0,0
Ukupno	243	238	97,9	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 417. TABLICA

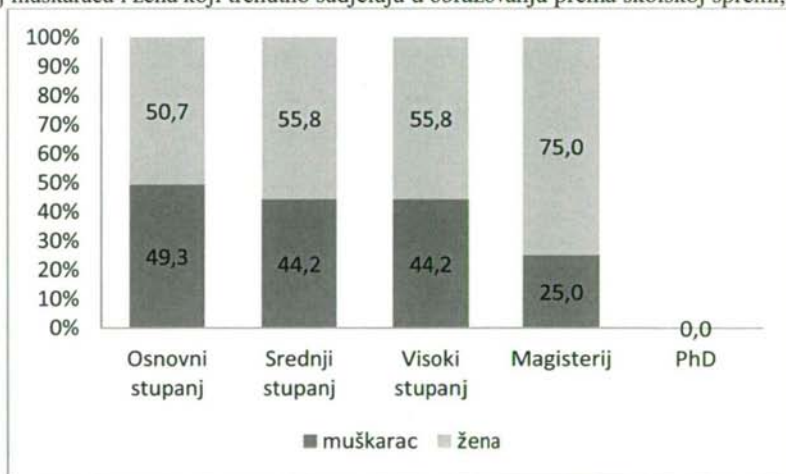
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	154	117	76,0	56,4	53,2	94,3
Srednji stupanj	87	55	63,2	31,9	25,0	78,4
Visoki stupanj	29	46	158,6	10,6	20,9	196,8
Magisterij	3	1	33,3	1,1	0,5	41,4
PhD	0	1	0,0	0,0	0,5	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>273</b>	<b>220</b>	<b>80,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 341. ilustracija

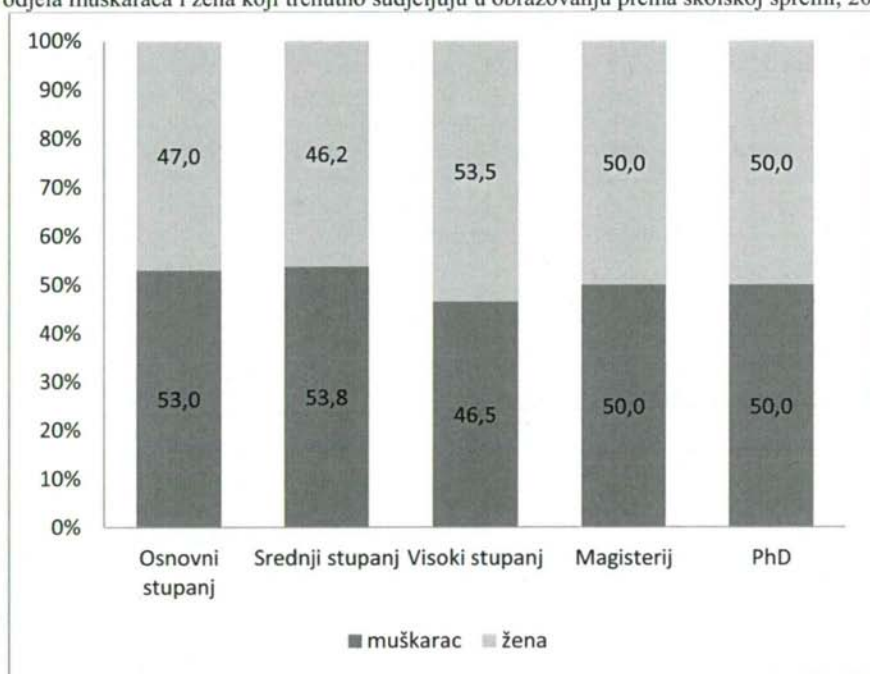
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

342. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 418. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	260	235	90,4	23,6	24,9	105,3
2	257	233	90,7	23,3	24,7	105,6
3	196	174	88,8	17,8	18,4	103,4
4	224	163	72,8	20,3	17,2	84,8
5	84	82	97,6	7,6	8,7	113,7
6	52	33	63,5	4,7	3,5	73,9
7	19	19	100,0	1,7	2,0	116,5
8	6	2	33,3	0,5	0,2	38,8
9	3	3	100,0	0,3	0,3	116,5
10	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
11 i više	0	1	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>1101</b>	<b>945</b>	<b>85,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 419. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1267	940	74,2	82,9	71,5	86,2
Iz inozemstva	261	375	143,7	17,1	28,5	167,0
<b>Ukupno</b>	<b>1528</b>	<b>1315</b>	<b>86,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# 420. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	544	387	71,1	83,2	66,8	80,4
Iz inozemstva	110	192	174,5	16,8	33,2	197,2
Ukupno	654	579	88,5	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# 421. TABLICA

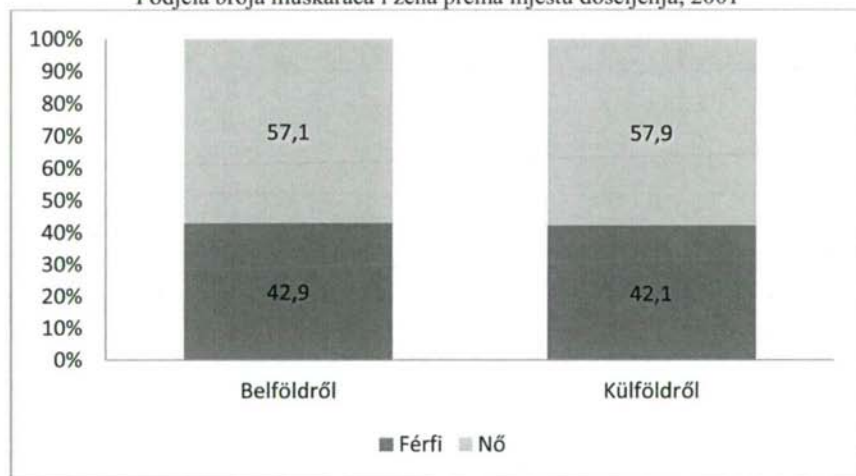
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	723	553	76,5	82,7	75,1	90,8
Iz inozemstva	151	183	121,2	17,3	24,9	143,9
Ukupno	874	736	84,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## 343. ilustracija

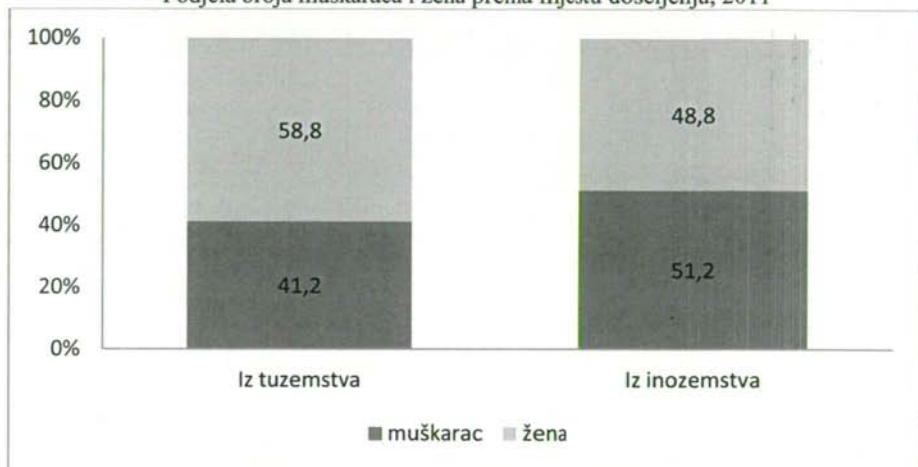
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

344. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

422. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	3135	2708	86,4	97,6	97,9	100,3
Nije hrvatsko	77	58	75,3	2,4	2,1	87,5
Ukupno	3212	2766	86,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**423. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	1	1	100,0	1,1	0,8	69,8
Austrijanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bošnjaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mađari	2	2	100,0	2,3	1,6	69,8
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	1	0	0,0	1,1	0,0	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	3	0,0	0,0	2,4	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	0	2	0,0	0,0	1,6	0,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	82	116	141,5	93,2	92,1	98,8
Srbi	2	2	100,0	2,3	1,6	69,8
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	88	126	143,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**424. TABLICA**  
**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	729	890	122,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	738	842	114,1
Broj stanova s kuhinjom, komad	976	794	81,4
Broj stanova s električnom energijom, komad	980	888	90,6
Broj stanova s vodovodom, komad	858	860	100,2
Broj stanova s kanalizacijom, komad	805	848	105,3

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 3212 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 13,9 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1356, dok broj žena 1410 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanom vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 12,3 %, dok se broj žena smanjio za 15,3%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 25,9 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2001. i 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 2. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 14,2 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 1 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 13,9 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 25,8 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 97,6, odnosno 97,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.



## Predstavljanje Svetog Juraja na Bregu

### 425. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

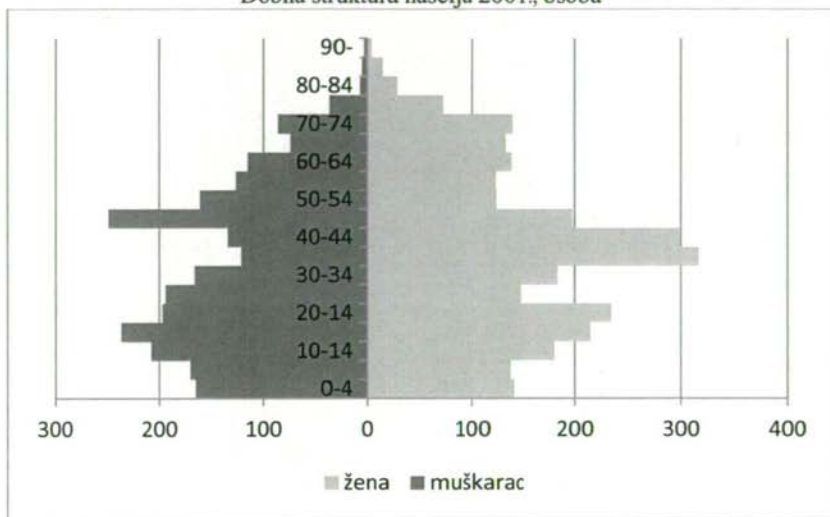
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	304	264	86,8	5,8	5,2	89,9
5-9	306	270	88,2	5,8	5,3	91,4
10-14	388	313	80,7	7,4	6,1	83,5
15-19	451	318	70,5	8,6	6,2	73,0
20-24	431	368	85,4	8,2	7,2	88,4
25-29	340	402	118,2	6,5	7,9	122,4
30-34	349	373	106,9	6,6	7,3	110,7
35-39	438	355	81,1	8,3	7,0	83,9
40-44	433	342	79,0	8,2	6,7	81,8
45-49	447	430	96,2	8,5	8,4	99,6
50-54	284	400	140,8	5,4	7,9	145,8
55-59	248	378	152,4	4,7	7,4	157,8
60-64	252	233	92,5	4,8	4,6	95,7
65-69	205	208	101,5	3,9	4,1	105,1
70-74	224	185	82,6	4,3	3,6	85,5
75-79	108	139	128,7	2,0	2,7	133,3
80-84	35	79	225,7	0,7	1,6	233,7
85-89	20	26	130,0	0,4	0,5	134,6
90-	7	7	100,0	0,1	0,1	103,5
Ukupno	5270	5090	96,6	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	117,2738	96,57925	82,4			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

345. ilustracija

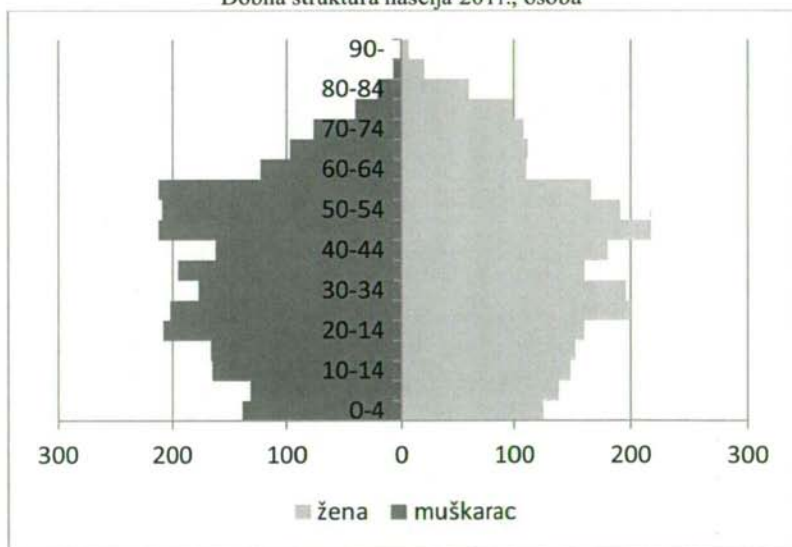
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

346. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 426. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	165	139	84,2	6,7	5,5	81,2
5-9	170	132	77,6	6,9	5,2	74,9
10-14	208	165	79,3	8,5	6,5	76,5
15-19	237	166	70,0	9,7	6,5	67,5
20-24	197	208	105,6	8,0	8,2	101,8
25-29	194	202	104,1	7,9	7,9	100,4
30-34	166	177	106,6	6,8	7,0	102,8
35-39	121	195	161,2	4,9	7,7	155,4
40-44	134	162	120,9	5,5	6,4	116,6
45-49	249	212	85,1	10,1	8,3	82,1
50-54	161	209	129,8	6,6	8,2	125,2
55-59	126	212	168,3	5,1	8,3	162,2
60-64	115	123	107,0	4,7	4,8	103,1
65-69	74	97	131,1	3,0	3,8	126,4
70-74	86	77	89,5	3,5	3,0	86,3
75-79	36	40	111,1	1,5	1,6	107,1
80-84	7	21	300,0	0,3	0,8	289,3
85-89	5	7	140,0	0,2	0,3	135,0
90-	3	1	33,3	0,1	0,0	32,1
Ukupno	2454	2545	103,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **427. TABLICA**

## **Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba**

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	139	125	89,9	4,9	4,9	99,5
5-9	136	138	101,5	4,8	5,4	112,3
10-14	180	148	82,2	6,4	5,8	91,0
15-19	214	152	71,0	7,6	6,0	78,6
20-24	234	160	68,4	8,3	6,3	75,7
25-29	146	200	137,0	5,2	7,9	151,6
30-34	183	196	107,1	6,5	7,7	118,5
35-39	317	160	50,5	11,3	6,3	55,8
40-44	299	180	60,2	10,6	7,1	66,6
45-49	198	218	110,1	7,0	8,6	121,8
50-54	123	191	155,3	4,4	7,5	171,8
55-59	122	166	136,1	4,3	6,5	150,6
60-64	137	110	80,3	4,9	4,3	88,8
65-69	131	111	84,7	4,7	4,4	93,8
70-74	138	108	78,3	4,9	4,2	86,6
75-79	72	99	137,5	2,6	3,9	152,1
80-84	28	58	207,1	1,0	2,3	229,2
85-89	15	19	126,7	0,5	0,7	140,2
90-	4	6	150,0	0,1	0,2	166,0
<b>Ukupno</b>	<b>2816</b>	<b>2545</b>	<b>90,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>1591</b>	<b>1266</b>	<b>79,6</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 428. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	579	483	83,4	59,2	52,7	89,1
Srednji stupanj	285	226	79,3	29,1	24,7	84,7
Visoki stupanj	109	191	175,2	11,1	20,9	187,1
Magisterij	5	7	140,0	0,5	0,8	149,5
PhD	0	9	0,0	0,0	1,0	0,0
Ukupno	978	916	93,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 429. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	316	156	49,4	61,5	41,9	68,2
Srednji stupanj	152	114	75,0	29,6	30,6	103,6
Visoki stupanj	45	96	213,3	8,8	25,8	294,8
Magisterij	1	3	300,0	0,2	0,8	414,5
PhD	0	3	0,0	0,0	0,8	0,0
Ukupno	514	372	72,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 430. TABLICA

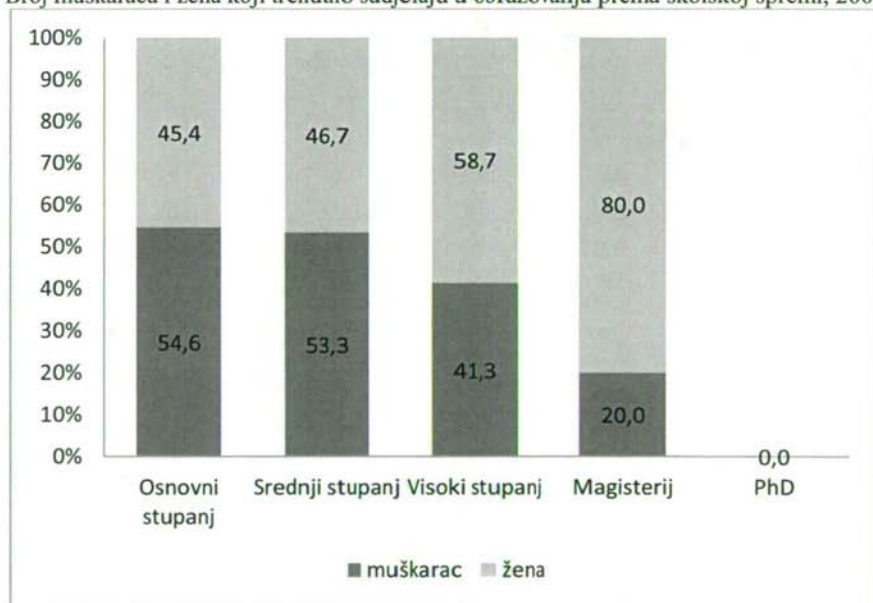
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	263	327	124,3	56,7	60,1	106,1
Srednji stupanj	133	112	84,2	28,7	20,6	71,8
Visoki stupanj	64	95	148,4	13,8	17,5	126,6
Magisterij	4	4	100,0	0,9	0,7	85,3
PhD	0	6		0,0	1,1	
<b>Ukupno</b>	<b>464</b>	<b>544</b>	<b>117,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 347. ilustracija

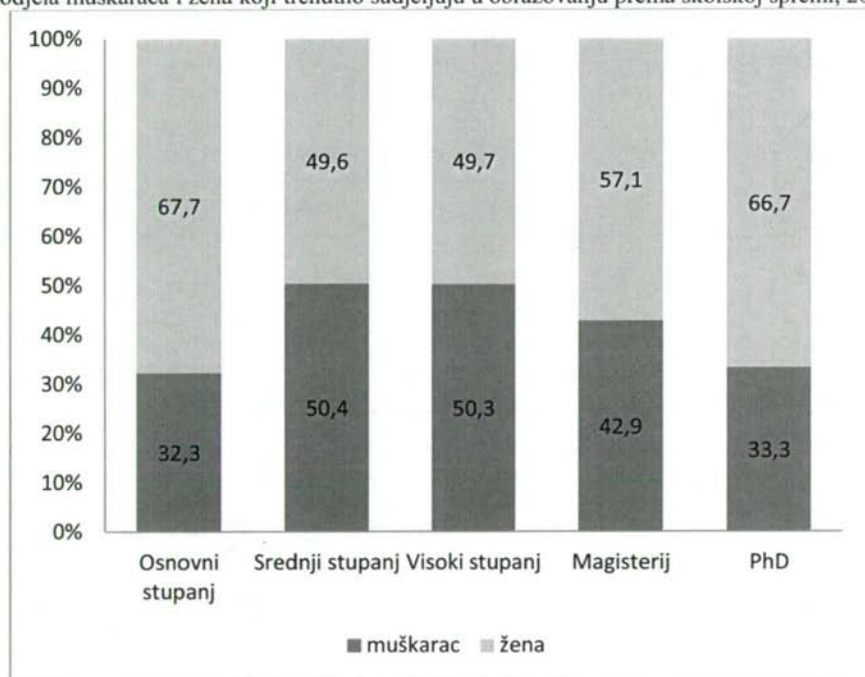
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

348. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 431. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	316	308	97,5	19,7	19,0	96,2
2	298	348	116,8	18,6	21,4	115,3
3	255	324	127,1	15,9	20,0	125,4
4	359	330	91,9	22,4	20,3	90,7
5	202	177	87,6	12,6	10,9	86,5
6	105	76	72,4	6,6	4,7	71,4
7	37	42	113,5	2,3	2,6	112,0
8	20	15	75,0	1,2	0,9	74,0
9	6	2	33,3	0,4	0,1	32,9
10	3	1	33,3	0,2	0,1	32,9
11 i više	2	1	50,0	0,1	0,1	49,4
Ukupno	1603	1624	101,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 432. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	2102	2027	96,4	90,9	82,6	90,9
Iz inozemstva	211	428	202,8	9,1	17,4	191,1
Ukupno	2313	2455	106,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



### 433. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	991	945	95,4	91,3	81,3	89,0
Iz inozemstva	94	218	231,9	8,7	18,7	216,4
Ukupno	1085	1163	107,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 434. TABLICA

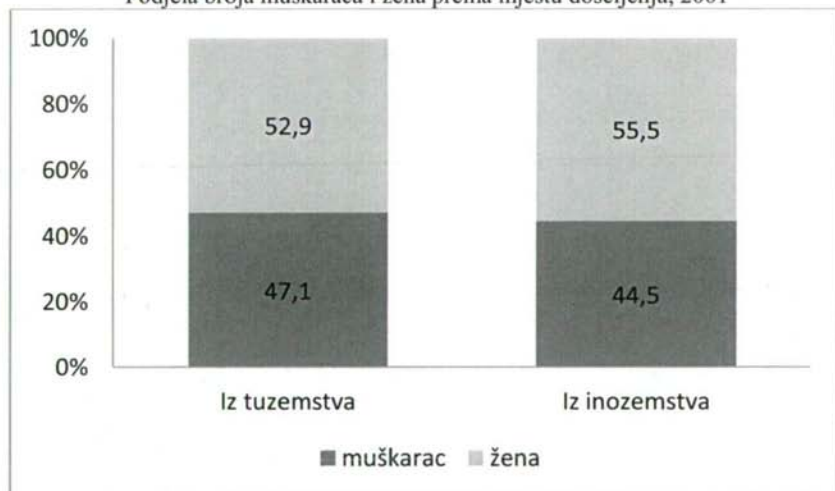
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1111	1082	97,4	90,5	83,7	92,6
Iz inozemstva	117	210	179,5	9,5	16,3	170,6
Ukupno	1228	1292	105,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

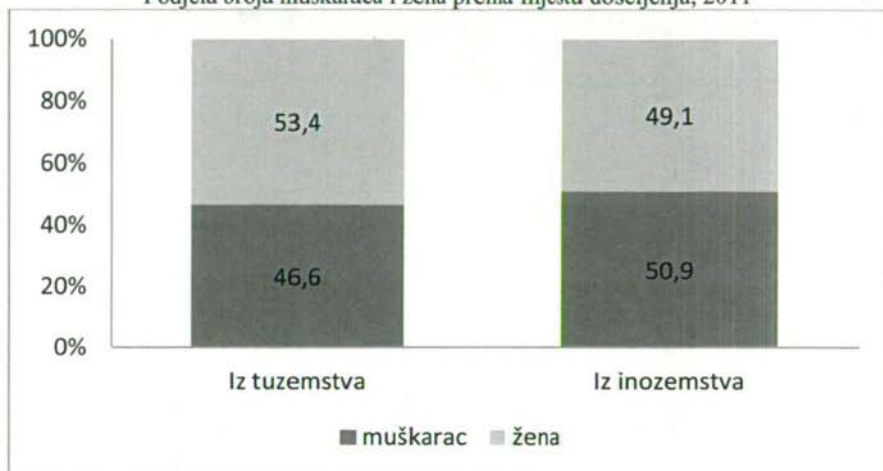
### 349. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

350. ilustracija  
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

435. TABLICA  
Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	5261	5074	96,4	99,8	99,7	99,9
Nije hrvatsko	9	16	177,8	0,2	0,3	184,1
Ukupno	5270	5090	96,6	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**436. TABLICA****Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	1	0	0,0	2,7	0,0	0,0
Austrijanci	0	1	0,0	0,0	2,3	0,0
Bošnjaci	1	2	200,0	2,7	4,5	168,2
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	2	2	100,0	5,4	4,5	84,1
Mađari	2	2	100,0	5,4	4,5	84,1
Makedonci	1	1	100,0	2,7	2,3	84,1
Nijemci	1	2	200,0	2,7	4,5	168,2
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	3	3	100,0	8,1	6,8	84,1
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	14	15	107,1	37,8	34,1	90,1
Srbi	6	13	216,7	16,2	29,5	182,2
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	6	3	50,0	16,2	6,8	42,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>37</b>	<b>44</b>	<b>118,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**437. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011 / 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	1224	1563	127,7
Broj stanova s kupaonicom, komad	1277	1519	119,0
Broj stanova s kuhinjom, komad	1556	1461	93,9
Broj stanova s električnom energijom, komad	1542	1561	101,2
Broj stanova s vodoovodom, komad	1441	1533	106,4
Broj stanova s kanalizacijom, komad	1350	1527	113,1

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2545 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 3,4 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 2545, dok broj žena 2545 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 3,7 %, dok se broj žena smanjio za 9,6%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 17,6 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 9. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 1,3 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. bila su kućanstva s 4 osobe, dok 2011. kućanstva s dvije osobe.

Broj doseljenika se porastao za 6,1 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio više za 102,8 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadvi godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,8, odnosno 99,7 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadvi godine u najvećem su omjeru bili Srbi, i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste kuhinju se smanjio.

## Predstavljanje Svetog Martina na Muri

### 438. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

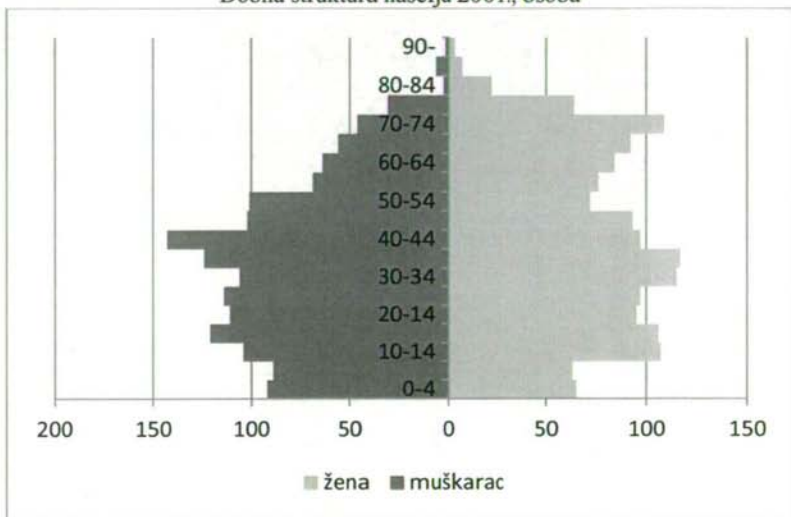
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	157	151	96,2	5,3	5,8	109,6
5-9	152	127	83,6	5,1	4,9	95,2
10-14	211	130	61,6	7,1	5,0	70,2
15-19	227	139	61,2	7,6	5,3	69,8
20-24	206	191	92,7	6,9	7,3	105,6
25-29	211	207	98,1	7,1	7,9	111,8
30-34	221	177	80,1	7,4	6,8	91,3
35-39	241	169	70,1	8,1	6,5	79,9
40-44	240	205	85,4	8,1	7,9	97,3
45-49	195	208	106,7	6,6	8,0	121,5
50-54	173	215	124,3	5,8	8,3	141,6
55-59	145	157	108,3	4,9	6,0	123,4
60-64	148	137	92,6	5,0	5,3	105,5
65-69	148	114	77,0	5,0	4,4	87,8
70-74	155	112	72,3	5,2	4,3	82,3
75-79	95	88	92,6	3,2	3,4	105,5
80-84	24	58	241,7	0,8	2,2	275,3
85-89	14	19	135,7	0,5	0,7	154,6
90-	5	1	20,0	0,2	0,0	22,8
Ukupno	2968	2605	87,8	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	88,2852	77,1267	87,4			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

351. ilustracija

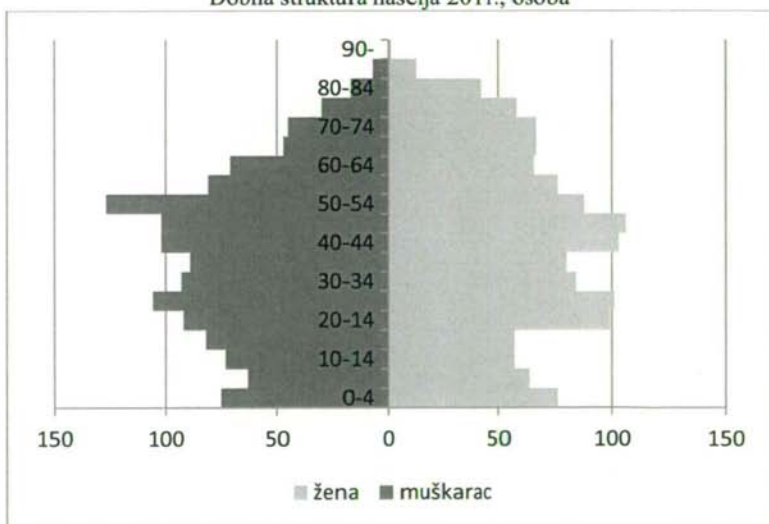
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

352. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 439. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	92	75	81,5	6,2	5,8	93,0
5-9	89	63	70,8	6,0	4,8	80,7
10-14	104	73	70,2	7,0	5,6	80,1
15-19	121	82	67,8	8,1	6,3	77,3
20-24	111	92	82,9	7,5	7,1	94,5
25-29	114	106	93,0	7,7	8,1	106,1
30-34	106	93	87,7	7,1	7,1	100,1
35-39	124	89	71,8	8,4	6,8	81,9
40-44	143	102	71,3	9,6	7,8	81,4
45-49	102	102	100,0	6,9	7,8	114,1
50-54	101	127	125,7	6,8	9,8	143,4
55-59	69	81	117,4	4,6	6,2	133,9
60-64	64	71	110,9	4,3	5,5	126,5
65-69	56	47	83,9	3,8	3,6	95,7
70-74	46	45	97,8	3,1	3,5	111,6
75-79	31	30	96,8	2,1	2,3	110,4
80-84	3	17	566,7	0,2	1,3	646,3
85-89	7	7	100,0	0,5	0,5	114,1
90-	2	0	0,0	0,1	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>1485</b>	<b>1302</b>	<b>87,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 440. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	65	76	116,9	4,4	5,8	133,1
5-9	63	64	101,6	4,2	4,9	115,6
10-14	107	57	53,3	7,2	4,4	60,6
15-19	106	57	53,8	7,1	4,4	61,2
20-24	95	99	104,2	6,4	7,6	118,6
25-29	97	101	104,1	6,5	7,8	118,5
30-34	115	84	73,0	7,8	6,4	83,1
35-39	117	80	68,4	7,9	6,1	77,8
40-44	97	103	106,2	6,5	7,9	120,9
45-49	93	106	114,0	6,3	8,1	129,7
50-54	72	88	122,2	4,9	6,8	139,1
55-59	76	76	100,0	5,1	5,8	113,8
60-64	84	66	78,6	5,7	5,1	89,4
65-69	92	67	72,8	6,2	5,1	82,9
70-74	109	67	61,5	7,3	5,1	70,0
75-79	64	58	90,6	4,3	4,5	103,1
80-84	21	41	195,2	1,4	3,1	222,2
85-89	7	12	171,4	0,5	0,9	195,1
90-	3	1	33,3	0,2	0,1	37,9
<b>Ukupno</b>	<b>1483</b>	<b>1303</b>	<b>87,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Žene koje su u fertilnoj dobi</b>	<b>720</b>	<b>630</b>	<b>87,5</b>			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



#### 441. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	304	212	69,7	60,3	49,1	81,4
Srednji stupanj	128	105	82,0	25,4	24,3	95,7
Visoki stupanj	72	105	145,8	14,3	24,3	170,1
Magisterij	0	7	0,0	0,0	1,6	0,0
PhD	0	3	0,0	0,0	0,7	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>504</b>	<b>432</b>	<b>85,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 442. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	160	112	70,0	61,3	51,4	83,8
Srednji stupanj	64	58	90,6	24,5	26,6	108,5
Visoki stupanj	37	44	118,9	14,2	20,2	142,4
Magisterij	0	4	0,0	0,0	1,8	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>261</b>	<b>218</b>	<b>83,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 443. TABLICA

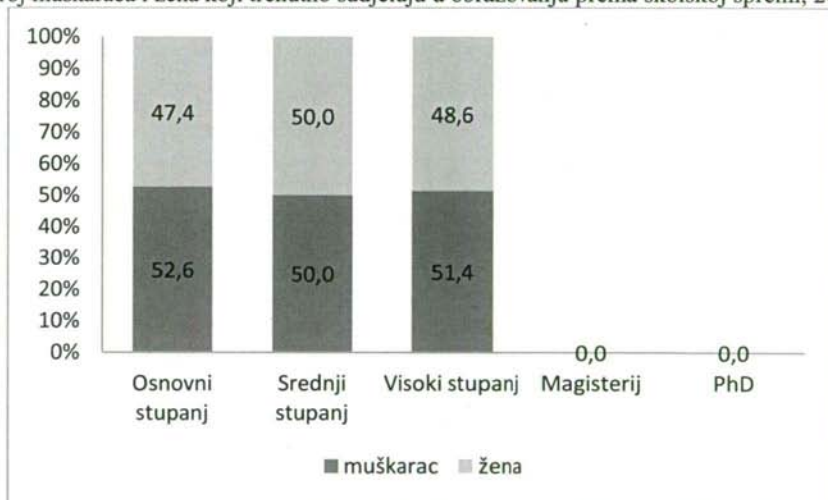
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	144	100	69,4	59,3	46,7	78,9
Srednji stupanj	64	47	73,4	26,3	22,0	83,4
Visoki stupanj	35	61	174,3	14,4	28,5	197,9
Magisterij	0	3	0,0	0,0	1,4	0,0
PhD	0	3	0,0	0,0	1,4	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>243</b>	<b>214</b>	<b>88,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 353. ilustracija

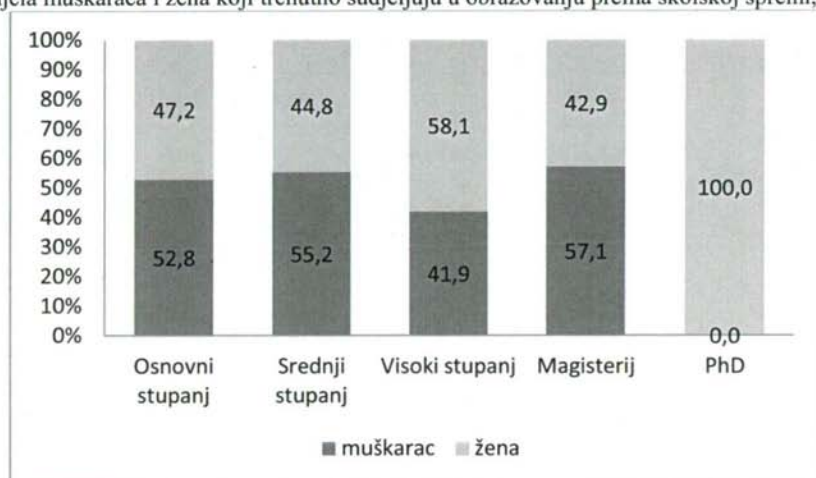
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

354. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 444. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	187	157	84,0	20,4	19,6	95,8
2	167	164	98,2	18,2	20,4	112,0
3	151	133	88,1	16,5	16,6	100,5
4	206	168	81,6	22,5	20,9	93,0
5	120	91	75,8	13,1	11,3	86,5
6	56	58	103,6	6,1	7,2	118,1
7	19	20	105,3	2,1	2,5	120,1
8	4	5	125,0	0,4	0,6	142,6
9	2	5	250,0	0,2	0,6	285,2
10	3	1	33,3	0,3	0,1	38,0
11 i više	1	1	100,0	0,1	0,1	114,1
<b>Ukupno</b>	<b>916</b>	<b>803</b>	<b>87,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 445. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	1198	903	75,4	90,8	74,3	81,8
Iz inozemstva	121	313	258,7	9,2	25,7	280,6
<b>Ukupno</b>	<b>1319</b>	<b>1216</b>	<b>92,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 446. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	554	367	66,2	91,7	69,1	75,4
Iz inozemstva	50	164	328,0	8,3	30,9	373,1
<b>Ukupno</b>	<b>604</b>	<b>531</b>	<b>87,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 447. TABLICA

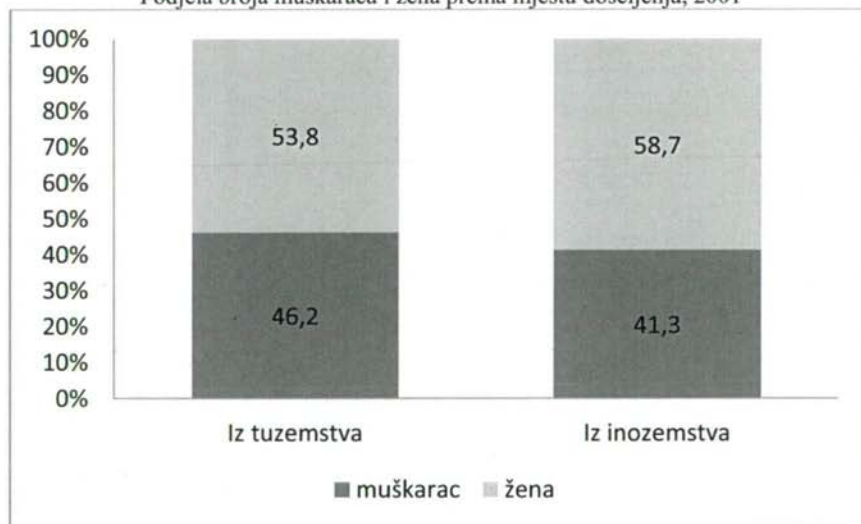
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	644	536	83,2	90,1	78,2	86,9
Iz inozemstva	71	149	209,9	9,9	21,8	219,1
<b>Ukupno</b>	<b>715</b>	<b>685</b>	<b>95,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 355. ilustracija

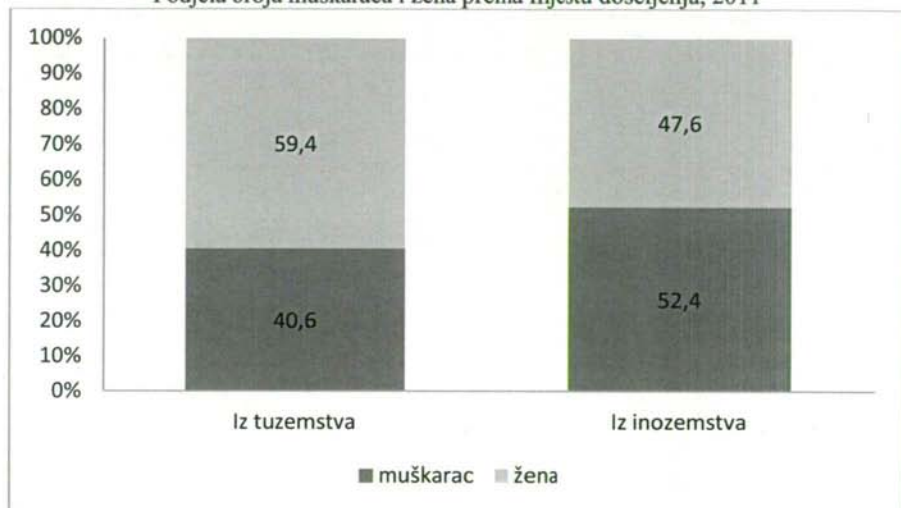
Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

356. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

448. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2909	2578	88,6	98,0	99,0	101,0
Nije hrvatsko	59	27	45,8	2,0	1,0	52,1
Ukupno	2968	2605	87,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**449. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	5	0,0	0,0	7,9	0,0
Austrijanci	1	0	0,0	1,7	0,0	0,0
Bošnjaci	0	1	0,0	0,0	1,6	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	2	3	150,0	3,4	4,8	140,5
Mađari	3	3	100,0	5,1	4,8	93,7
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	0	2	0,0	0,0	3,2	0,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	0	2	0,0	0,0	3,2	0,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	1	1	100,0	1,7	1,6	93,7
Sloveni	51	44	86,3	86,4	69,8	80,8
Srbi	1	2	200,0	1,7	3,2	187,3
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	59	63	106,8	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**450. TABLICA**

**Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	719	796	110,7
Broj stanova s kupaonicom, komad	731	763	104,4
Broj stanova s kuhinjom, komad	881	754	85,6
Broj stanova s električnom energijom, komad	879	796	90,6
Broj stanova s vodovodom, komad	781	770	98,6
Broj stanova s kanalizacijom, komad	773	766	99,1

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2968 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 12,2 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 1302, dok broj žena 1303 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 12,3 %, dok se broj žena smanjio za 12,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 12,6 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. U 2011. broj sudionika u osposobljavanju na PhD studijima je bio 3. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 12,3 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 4 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 7,8 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 24,6 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 98, odnosno 99 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju, vodu iz vodovoda i kanalizaciju se smanjio.



## Predstavljanje Vratišinca

### 451. TABLICA

Broj i omjer stanovništva prema životnoj dobi, osoba

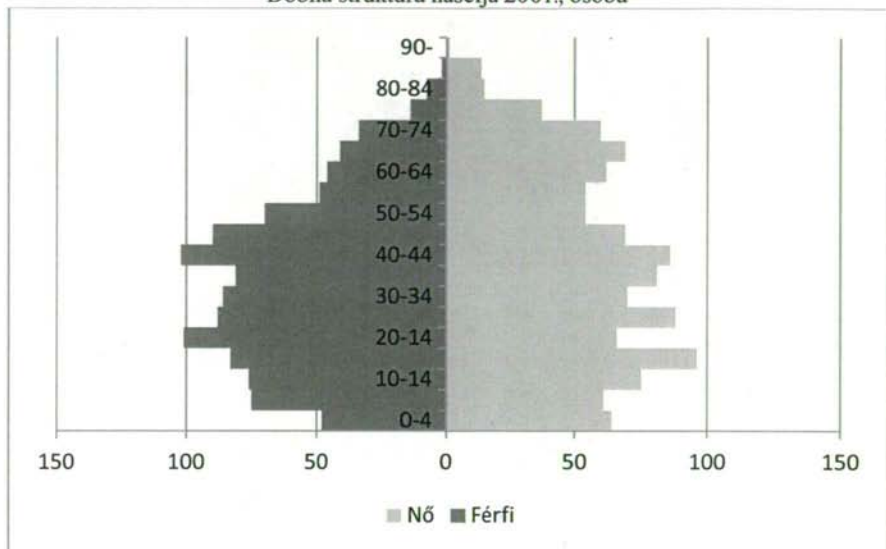
Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	112	115	102,7	5,1	5,8	114,5
5-9	136	99	72,8	6,1	5,0	81,2
10-14	151	103	68,2	6,8	5,2	76,1
15-19	179	123	68,7	8,1	6,2	76,6
20-24	167	140	83,8	7,5	7,1	93,5
25-29	176	151	85,8	8,0	7,6	95,7
30-34	156	146	93,6	7,0	7,4	104,4
35-39	162	139	85,8	7,3	7,0	95,7
40-44	188	120	63,8	8,5	6,0	71,2
45-49	159	151	95,0	7,2	7,6	105,9
50-54	124	177	142,7	5,6	8,9	159,2
55-59	103	134	130,1	4,7	6,8	145,1
60-64	108	107	99,1	4,9	5,4	110,5
65-69	110	76	69,1	5,0	3,8	77,1
70-74	94	72	76,6	4,2	3,6	85,4
75-79	50	69	138,0	2,3	3,5	153,9
80-84	22	42	190,9	1,0	2,1	212,9
85-89	15	17	113,3	0,7	0,9	126,4
90-	1	3	300,0	0,0	0,2	334,6
Ukupno	2213	1984	89,7	100,0	100,0	
Indeks pomlađivanja	99,75	82,12435	82,3			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

357. ilustracija

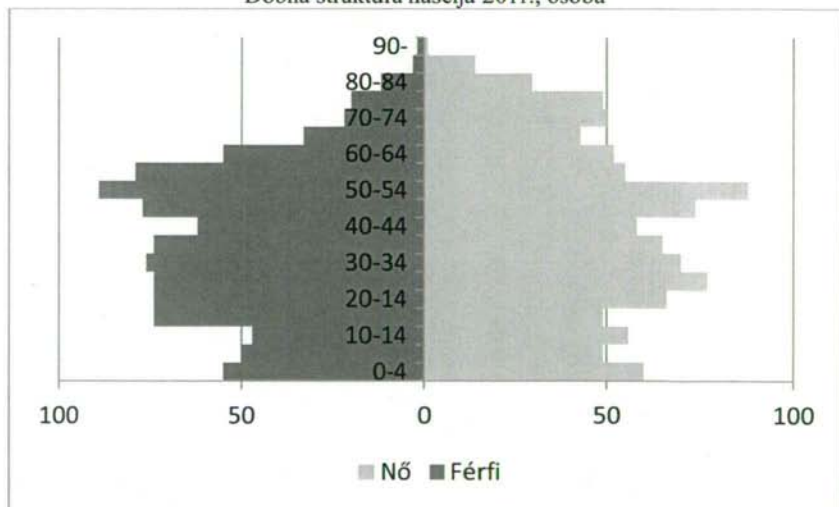
Dobna struktura naselja 2001., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

358. ilustracija

Dobna struktura naselja 2011., osoba



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 452. TABLICA

Broj i omjer muškaraca prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011 / 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	48	55	114,6	4,4	5,6	128,2
5-9	75	50	66,7	6,9	5,1	74,6
10-14	76	47	61,8	6,9	4,8	69,2
15-19	83	74	89,2	7,6	7,6	99,7
20-24	101	74	73,3	9,2	7,6	82,0
25-29	88	74	84,1	8,0	7,6	94,1
30-34	86	76	88,4	7,9	7,8	98,9
35-39	81	74	91,4	7,4	7,6	102,2
40-44	102	62	60,8	9,3	6,3	68,0
45-49	90	77	85,6	8,2	7,9	95,7
50-54	70	89	127,1	6,4	9,1	142,2
55-59	49	79	161,2	4,5	8,1	180,3
60-64	46	55	119,6	4,2	5,6	133,7
65-69	41	33	80,5	3,7	3,4	90,0
70-74	34	22	64,7	3,1	2,2	72,4
75-79	14	20	142,9	1,3	2,0	159,8
80-84	8	12	150,0	0,7	1,2	167,8
85-89	2	3	150,0	0,2	0,3	167,8
90-	0	2	!	0,0	0,2	!
Ukupno	1094	978	89,4	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

### 453. TABLICA

Broj i omjer žena prema životnoj dobi, osoba

Dobna skupina, godina	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
0-4	64	60	93,8	5,7	6,0	104,3
5-9	61	49	80,3	5,5	4,9	89,4
10-14	75	56	74,7	6,7	5,6	83,1
15-19	96	49	51,0	8,6	4,9	56,8
20-24	66	66	100,0	5,9	6,6	111,2
25-29	88	77	87,5	7,9	7,7	97,3
30-34	70	70	100,0	6,3	7,0	111,2
35-39	81	65	80,2	7,2	6,5	89,3
40-44	86	58	67,4	7,7	5,8	75,0
45-49	69	74	107,2	6,2	7,4	119,3
50-54	54	88	163,0	4,8	8,7	181,3
55-59	54	55	101,9	4,8	5,5	113,3
60-64	62	52	83,9	5,5	5,2	93,3
65-69	69	43	62,3	6,2	4,3	69,3
70-74	60	50	83,3	5,4	5,0	92,7
75-79	36	49	136,1	3,2	4,9	151,4
80-84	14	30	214,3	1,3	3,0	238,4
85-89	13	14	107,7	1,2	1,4	119,8
90-	1	1	100,0	0,1	0,1	111,2
Ukupno	1119	1006	89,9	100,0	100,0	100,0
Žene koje su u fertilnoj dobi	556	459	82,6			

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 454. TABLICA

Broj i omjer osoba od stanovništva koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	244	162	66,4	62,1	50,2	80,8
Srednji stupanj	113	79	69,9	28,8	24,5	85,1
Visoki stupanj	35	78	222,9	8,9	24,1	271,2
Magisterij	1	4	400,0	0,3	1,2	486,7
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	393	323	82,2	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 455. TABLICA

Broj i omjer muškaraca koji i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	130	77	59,2	64,0	46,1	72,0
Srednji stupanj	53	44	83,0	26,1	26,3	100,9
Visoki stupanj	19	45	236,8	9,4	26,9	287,9
Magisterij	1	1	100,0	0,5	0,6	121,6
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	203	167	82,3	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 456. TABLICA

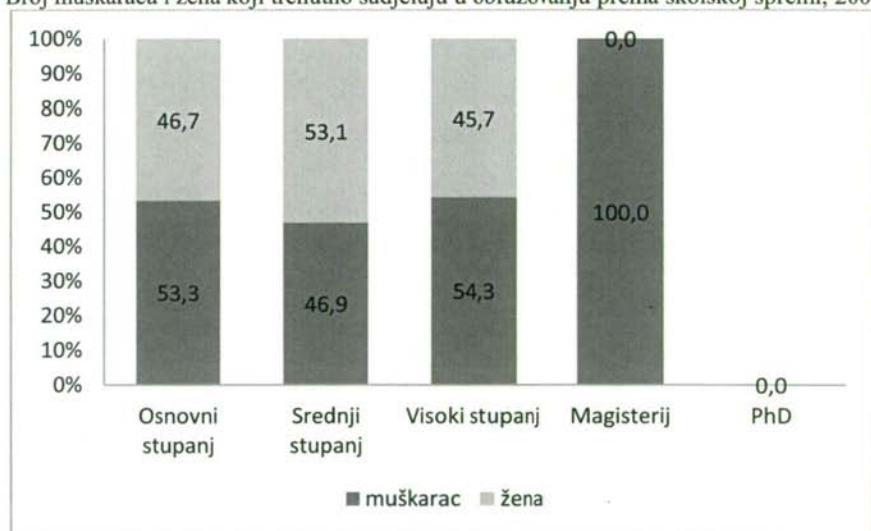
Broj i omjer žena koje i trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, osoba

Stručna sprema	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Osnovni stupanj	114	85	74,6	60,0	54,5	90,8
Srednji stupanj	60	35	58,3	31,6	22,4	71,0
Visoki stupanj	16	33	206,3	8,4	21,2	251,2
Magisterij	0	3	0,0	0,0	1,9	0,0
PhD	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukupno	190	156	82,1	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 359. ilustracija

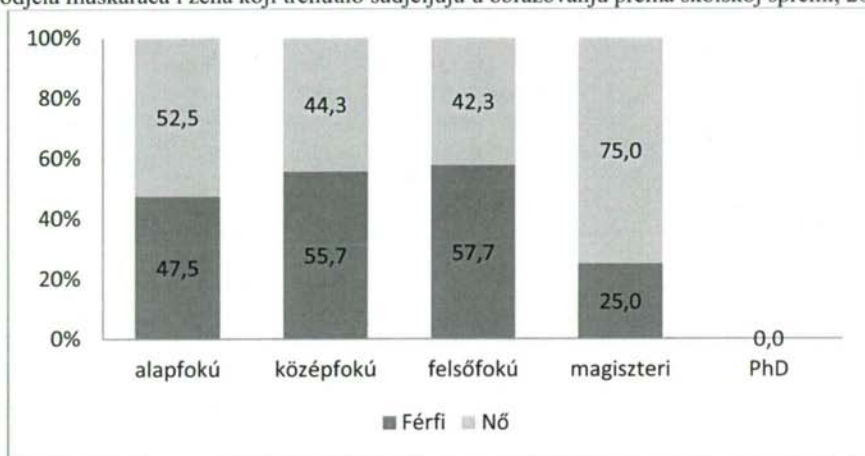
Broj muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2001



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

360. ilustracija

Podjela muškaraca i žena koji trenutno sudjeluju u obrazovanju prema školskoj spremi, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 457. TABLICA

Broj kućanstava prema broju osoba koje žive u jednom kućanstvu, komad

Broj osoba koje žive u jednom kućanstvu	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
1	81	84	103,7	13,3	14,8	110,6
2	111	105	94,6	18,3	18,5	100,9
3	87	94	108,0	14,3	16,5	115,3
4	143	131	91,6	23,6	23,0	97,7
5	87	83	95,4	14,3	14,6	101,8
6	63	44	69,8	10,4	7,7	74,5
7	24	21	87,5	4,0	3,7	93,3
8	8	5	62,5	1,3	0,9	66,7
9	0	2	0,0	0,0	0,4	0,0
10	1	0	0,0	0,2	0,0	0,0
11 i više	2	0	0,0	0,3	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>607</b>	<b>569</b>	<b>93,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 458. TABLICA

Broj useljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	706	596	84,4	90,3	81,3	90,1
Iz inozemstva	76	137	180,3	9,7	18,7	192,3
<b>Ukupno</b>	<b>782</b>	<b>733</b>	<b>93,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima



#### 459. TABLICA

Broj muškaraca doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	334	277	82,9	92,3	80,5	87,3
Iz inozemstva	28	67	239,3	7,7	19,5	251,8
<b>Ukupno</b>	<b>362</b>	<b>344</b>	<b>95,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 460. TABLICA

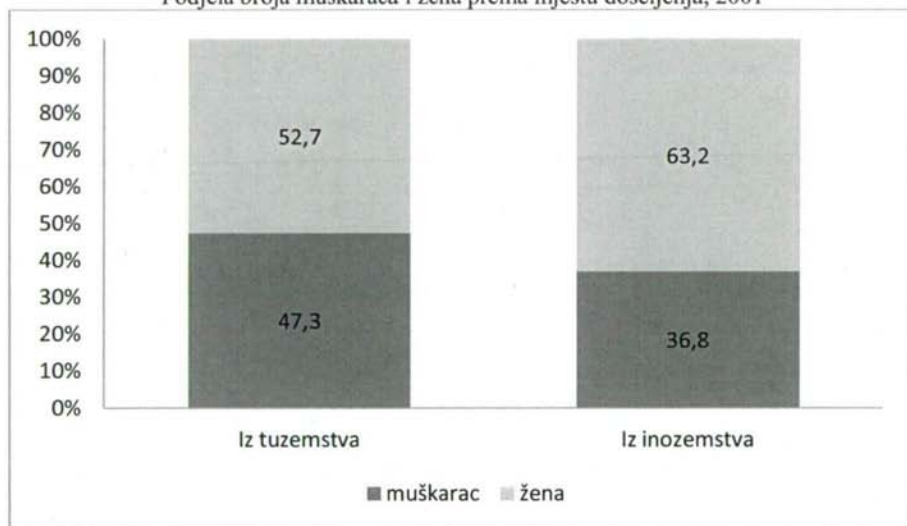
Broj žena doseljenika, osoba

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Iz tuzemstva	372	319	85,8	88,6	82,0	92,6
Iz inozemstva	48	70	145,8	11,4	18,0	157,5
<b>Ukupno</b>	<b>420</b>	<b>389</b>	<b>92,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 361. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2001

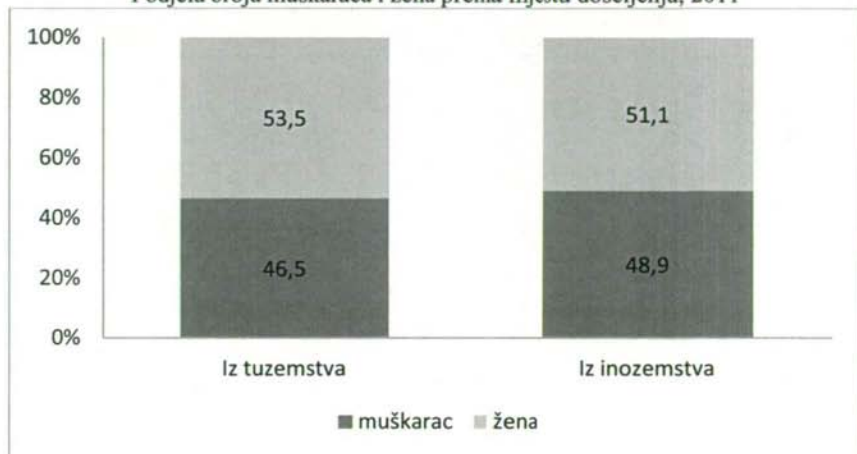


Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

županije

362. ilustracija

Podjela broja muškaraca i žena prema mjestu doseljenja, 2011



Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

#### 461. TABLICA

Državljanstvo stanovništva, osoba

Državljanstvo	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Hrvatsko	2197	1982	90,2	99,3	99,9	100,6
Nije hrvatsko	16	2	12,5	0,7	0,1	13,9
Ukupno	2213	1984	89,7	100,0	100,0	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

**462. TABLICA**

**Stanovništvo prema nacionalnosti, osoba**

Nacionalnosti	2001	2011	2011/ 2001	omjer 2001, %	omjer 2011, %	Promjena omjera, %
Albanci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Austrijanci	1	1	100,0	4,8	6,7	140,0
Bošnjaci	1	0	0,0	4,8	0,0	0,0
Bugari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crnogorci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Česi	0	1	0,0	0,0	6,7	0,0
Mađari	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Makedonci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nijemci	1	1	100,0	4,8	6,7	140,0
Poljaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romi	0	2	0,0	0,0	13,3	0,0
Rumunji	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rusi	6	3	50,0	28,6	20,0	70,0
Rusini	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Slovaci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sloveni	8	6	75,0	38,1	40,0	105,0
Srbi	1	1	100,0	4,8	6,7	140,0
Talijani	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turci	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ukrajinci	3	0	0,0	14,3	0,0	0,0
Vlasi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Židovi	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>71,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

# **463. TABLICA**

## **Stanje stanovanja**

Označavanje	2001	2011	2011/ 2001
Broj stanova sa popratnim prostorijama, komad	483	561	116,1
Broj stanova s kupaonicom, komad	499	545	109,2
Broj stanova s kuhinjom, komad	565	541	95,8
Broj stanova s električnom energijom, komad	566	560	98,9
Broj stanova s vodomodom, komad	525	551	105,0
Broj stanova s kanalizacijom, komad	517	549	106,2

Izvor: <http://www.dzs.hr> vlastiti izračun prema podacima

## **Analiza stanja demografije općine**

Broj stanovništva općine 2001. godine bio je 2213 osoba, međutim taj se broj do 2011. smanjio za 10,3 %. U ukupnom stanovništvu 2011. broj muškaraca bio je 978, dok broj žena 1006 osoba. Ispitivajući tendenciju može se reći, da u ispitanoj vremenu u trajanju od 10 godina broj muškaraca se smanjio za 10,6 %, dok se broj žena smanjio za 10,1%.

Indeks pomlađivanja (broj osoba u dobi od 0-14 godina/ broj osoba iznad 60 godina \*100) s obzirom na 2001. smanjio se za 17,7 % u 2011., što pokazuje starenje stanovništva. Dobna struktura koja se odnosi na 2011. također upućuje na to. Može se vidjeti, da broj žena nadmašuje broj muškaraca, prije svega vrijedi to za stariju generaciju zahvaljujući njihovoj višoj prosječnoj životnoj dobi.

Ispitivajući stanovništvo koje trenutno sudjeluje u obrazovanju prema tipu škole možemo konstatirati, da u najvećem omjeru su osobe u osnovnom obrazovanju u obadva razdoblja. Broj kućanstava/domaćinstava se smanjio za 6,3 % do 2011. U najvećem omjeru 2001. i 2011. bila su kućanstva s 4 osobe.

Broj doseljenika se smanjio za 6,3 %, zahvaljujući tome da je broj tuzemnih migracija bio manji za 15,6 % u 2011. s obzirom na 2001. U slučaju doseljenika, i muškaraca i žena u obadviije godine dominiraju tuzemne migracije.

U općini 99,3, odnosno 99,9 % stanovništva ima hrvatsko državljanstvo 2001. i 2011. također. Ispitivajući nacionalni, manjinski sastav stanovništva koje nije hrvatsko, možemo konstatirati da u obadviije godine u najvećem su omjeru bili Rusi i Slovenci.

Broj stanova koji imaju popratne prostorije, odnosno kupaonicu je porastao. Broj stanova koji koriste električnu energiju se smanjio.

## Literatura

GULYÁS L. 2008. *Hrvatskoországnak történeti struktúráváltozásai kezdetektől napjainkig*. Mediterrán Világ 6. évf. 7. szám, pp. 163-197.

HAJDÚ Z. 2001: *Magyarország közigazgatási földrajza*. – Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest, 334 p.

LOVÁSZ GY. 1972: *A Dráva-Mura vízrendszer vízjárási és lefolyási viszonyai*. Akadémiai Kiadó. Budapest, 158 p.

67/2007. (VI. 28. OGY Határozat 3. sz. melléklet). A kistérségek társadalmi-gazdasági és infrastrukturális elmaradottságát, fejlettségét mérő komplex mutató kiszámításánál használt adatok.

### Ostali izvor:

[www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)

[www.dzs.hr](http://www.dzs.hr)



X 204256

7758

EG4 - 2h

XB 207243



## AUTORI SVESKA

**DR. LÓRÁNT BALI PhD**, viši asistent,  
Sveučilište Pannon, Fakultet Georgikon, Katedra za privredno poduzeće i  
regionalni razvoj

**DR. TIBOR PUPOS Csc**, sveučilišni profesor,  
Sveučilište Pannon, Fakultet Georgikon, Katedra za privredno poduzeće i  
regionalni razvoj

**ARNOLD GÓR Msc**, asistent na fakultetu,  
Sveučilište Pannon, Fakultet Georgikon, Katedra za privredno poduzeće i  
regionalni razvoj

**ERIKA GYŐRINÉ KISS Msc**, asistent na fakultetu,  
Sveučilište Pannon, Fakultet Georgikon, Katedra za privredno poduzeće i  
regionalni razvoj

---

## OBJAVLJENI SVESCI SREDNJE-EUROPSKIH MONOGRAFIJA

- No1.: Gabriella Keczer: Egyetemirányítás: Lehetőségek és korlátok. Szeged. 2010.  
No2.: Zsuzsa M. Császár: Kisebbség-oktatás-politika a Balkánon. Szeged. 2011.  
No3.: Ferenc Győri: Tehetségföldrajz: Magyarországi vizsgálatok. Szeged. 2012.  
No4.: László Gulyás-Gabriella Keczer: Projektmenedzsment 1.0. Szeged. 2012.  
No5.: Ferenc Győri (szerk.): A tudás szolgálatában. Szeged. 2012.  
No6.: László Gulyás: A Délvidék története 2. Szeged. 2012.  
No7.: Lajos Veres (szerk.): Regionális földrajzi tanulmányok. Abonyiné Palotás Jolán 70. születésnapja tiszteletére. Szeged. 2013.  
No8.: László Gulyás: A Délvidék története 3. Szeged. 2013.  
No9.: Lóránt Bali (szerk.): Muramenti Nemzetiségi Területfejlesztési Társulás és szomszéd településeinek, valamint Muraköz megye opcinák társadalmi-gazdasági tényezőinek elemző bemutatása. Szeged. 2014.